

DODATOK Č. 1

k Zmluve o dielo zo dňa 6.6.2022
uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb.
Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov
(ďalej len „Dodatok č. 1“)

I. Zmluvné strany

1. Objednávateľ :

Názov: **Obec Zohor**
Adresa: **Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor**
Č. tel.: **+421 02-65961 120**
Zástupca vo veciach:
A/ zmluvných: **Bc. Martin Zálesňák**
B/ technických: **Bc. Martin Zálesňák**
IČO: **00 305 235**
DIČ: **2020643779**
Bankové spojenie: **Prima banka Slovensko, a.s.**
Číslo účtu: **SK19 5600 0000 0032 0176 1002**

(ďalej len „**Objednávateľ**“)

2. Zhotoviteľ:

Názov: **EUROFRAME, a.s.**
Adresa: **Sasinkova 2575/4, 909 01 Skalica**
Č. tel.: **+421 034 660 10 93**
Zástupca vo veciach:
A/ zmluvných: **Ing. Jaromír Ožóg, predseda predstavenstva**
B/ technických: **Ing. Jaromír Ožóg, predseda predstavenstva**
IČO: **362 57 362**
DIČ: **2021762699**
IČ DPH: **SK2021762699**
Bankové spojenie: **Slovenská sporiteľňa, a.s.**
Číslo účtu: **SK0909000000000252121562**
Zapísaný: **Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu
Trnava Oddiel Sa vložka číslo 10285/T**

(ďalej len „**Zhotoviteľ**“)

II. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany konštatujú, že dňa 6.6.2022 uzatvorili Objednávateľ na strane jednej a Zhotoviteľ na strane druhej Zmluvu o dielo, ktorej predmetom je podľa čl. 1. vykonanie diela, a to " **Materská škola Zohor**" (ďalej len „Zmluva“).
2. Zmluvné strany sa podľa čl. 3. bod 3.3 Zmluvy dohodli na maximálnej a nemennej cene za vykonanie diela podľa Zmluvy vo výške 2 027 556 EUR vrátane dane z pridanej hodnoty (ďalej aj ako „cena za dielo“).
3. Zmluvné strany uvádzajú, že z dôvodu zmeny cien materiálov ako aj zmeny nosného systému Diela Zhotoviteľ navrhol Objednávateľovi zmenu ceny za dielo, a to v rozsahu nového výkazu výmer.

III. Predmet Dodatku č. 1

1. Zmluvné strany sa v súlade s čl. 15 bod 15.3 Zmluvy dohodli, že Zmluva sa mení a dopĺňa nasledovne:
2. V čl. 3 bod 3.3. Zmluvy znie:

„3.3. Cena za zhotovenie Diela bola dohodnutá nasledovne:

Cena Diela bez DPH	1 805 322,46 EUR
DPH (20%)	361 064,49 EUR
Cena diela s DPH celkom	2 166 386,95 EUR.“

3. Čl. 12 Zmluvy sa dopĺňa o nový bod 12.7., ktorý znie nasledovne:
„12.7. Zhotoviteľ berie na vedomie, že časť finančných prostriedkov za zhotovenie diela bude poskytnutá zo zdrojov Európskej únie a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky a preto pri nakladaní s týmito prostriedkami je spojený osobitný právny režim. Vzhľadom na tieto skutočnosti sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všetky všeobecne záväzné právne predpisy platné na území Slovenskej republiky, ako aj inštrukcie objednávateľa, ktoré mu budú v tejto súvislosti dané a súčasne sa zaväzuje bezodkladne, najneskôr do dvoch (2) pracovných dní, poskytnúť objednávateľovi alebo kontrolným orgánom všetku vyžiadajúcu súčinnosť. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávanými službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzatvorenej medzi riadiacim orgánom a objednávateľom a poskytnúť všetku potrebnú súčinnosť.“
4. Pôvodná Príloha č. 2 Zmluvy - Ocenený výkaz výmer totožný s výkazom výmer predloženým v súťažnej ponuke Zhotoviteľa v rámci verejného obstarávania sa nahrádza novou Prílohou č. 2 Zmluvy - Ocenený výkaz výmer totožný s výkazom výmer predloženým v súťažnej ponuke Zhotoviteľa v rámci verejného obstarávania, ktorej znenie tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku č. 1. Súčasťou novej Prílohy č.2 Zmluvy je dokument „Dopad cenovej politiky stavebných materiálov a technického riešenia na realizáciu stavby Materská škola Zohor“.

IV. Spoločné a Záverečné ustanovenia

1. Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z ktorých Zhotoviteľ obdrží jeden rovnopis a Objednávateľ obdrží tri rovnopisy.
2. Dodatok č. 1 je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.
3. Všetky ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú dotknuté týmto Dodatkom č. 1, zostávajú v platnosti. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku č. 1 je príloha č. 1 - Ocenený výkaz výmer totožný s výkazom výmer predloženým v súťažnej ponuke Zhotoviteľa v rámci verejného obstarávania.
4. Ak niektoré ustanovenia Dodatku č. 1 nie sú celkom alebo sčasti účinné alebo neskôr stratia účinnosť, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije právna úprava, ktorá, pokiaľ je to právne možné, sa čo najviac približuje zmyslu a účelu Dodatku č. 1, pokiaľ pri uzatváraní dodatku č. 1 zmluvné strany túto otázku brali do úvahy.
5. Dodatok č. 1 nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po jeho zverejnení spôsob ustanoveným príslušným právnym predpisom.
6. Tento dodatok bol zmluvnými stranami prečítaný, schválený, nebol urobený v tiesni ani za inak nevýhodných podmienok a nakoľko tento obsahuje ich slobodnú a vážnu vôľu, bol na znak súhlasu vlastnoručne podpísaný.

V Zohore, dňa

V, dňa

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:

Bc. Martin Zálesňák
starosta
Obec Zohor

Ing. Jaromír Ožóg
predseda predstavenstva
EUROFRAME, a.s.



EUROFRAME, a.s.

Pozemné staviteľstvo

Sasinkova 4, 909 01 Skalica, SR
tel.: 034 660 10 93, e-mail: euroframe@euroframe.sk
IČO : 36257362, DIČ : 2021762699, IČ DPH : SK2021762699
www.euroframe.sk

Dopad cenovej politiky stavebných materiálov a technického riešenia na realizáciu stavby Materská škola Zohor

Dátum zverejnenia verejného obstarávania	07.03.2022
Otváranie obálok	27.04.2022
Dátum podpisu zmluvy	06.06.2022
Dátum prebratia staveniska	15.06.2022
Dátum zahájenia stav. prác podľa stav denníka	30.06.2022

Vplyvom súčasnej finančnej situácie na trhu so stavebnými materiálmi a surovinami dochádza neustále k nepredvídateľným pohybom v cene aj v dodacích termínoch či dostupnosti uvedených komodít.

1. Drevený nosný systém – obvodové steny a priečky

Konštrukčné drevo je prírodným produktom, ktorý je síce priemyselne spracované, ale stále sa jedná o prírodný, živý produkt, ktorý má široké špecifiká a vlastnosti. Drevo nie je homogénny materiál na rozdiel od kovov a plastov, súčasťou každého dreveného prvku sú: hrče, živica, rozdielne zafarbenie, praskliny, rozdielna kresba a podobne, čo sú jeho prirodzené vlastnosti. Každý drevený prvok sa môže čiastočne zdeformovať, najmä v rovine prierezu a k tejto deformácii môže dôjsť časom, keď sa ustáli jeho vlhkosť v priestore. Jedná sa o hrubú konštrukciu stavby, ktorá má svoje výrobné a montážne tolerancie.

V cenovej ponuke bolo použité stavebné rezivo určitých vlastností, ktoré je vyrábané v zahraničí a spoločnosťami na Slovensku nie je používané

Pri stavbe takéhoto rozsahu, dizajnu a kvality nám dôrazne odporúčajú dodávatelia reziva použiť ako nosný systém drevené konštrukčné hranoly KVH.

Materiál pre KVH je vysušený a nie je nutné ho ošetrovať proti drevokazným hubám a hmyzu. Navyše je vysokou teplotou behom sušenia sterilizovaný od možných zárodokv biologických škodcov.

KVH hranoly sú tvarovo stále, čo znamená, že sa už nekrútia a nepraskajú.

KVH hranoly sú hrúbkovo a šírkovo egalizované (majú po celej dĺžke rovnakú šírku i výšku). Táto vlastnosť je dôležitá pre dokonalú rovinatosť stien drevostavieb, ktoré sa po opláštení veľkoplošným materiálom nikde nevydujú.

Na základe porovnania cien podľa stavebného oceňovacieho softveru Cenkros 2022/I v.01 je rozdiel v jednotkových cenách za stavebné rezivo voči KVH hranolom nasledovná:

420000200.S Rezivo stavebné zo smreku - hranoly hranené, stredové rezivo EBW hr. 120 mm, š. 120 mm, dl. 4000-6000 mm cena /m3 513,39 EUR bez DPH

75 m³ x 513,39 = 38 504,25 EUR bez DPH

710003603.S Hranoly z konštrukčného dreva KVH, nepohľadová kvalita cena/m3921,67 EUR bez DPH

75 m³ x 921,67 = 69 125,25 EUR bez DPH

Z toho vyplýva, že cenový rozdiel za použitie KVH drevených hranolov oproti stavebnému rezivu pri objeme 75 m³ je 69 125,25 – 38 504,25 = 30 621,- EUR bez DPH.

Výsledná čiastka nákladov navyše vo výške 30 621,- EUR bez DPH

Dohodou zo stretnutia 30.9.2022 bolo stanovené pre zachovanie kvality a dostupnosti materiálov, že 60 % navyše nákladov znáša obec Zohor a 40 % nákladov znáša dodávateľ.

Výsledná čiastka navyše vo výške 60%..... 18 372,60 EUR bez DPH

2. CLT panely

Na stropnú konštrukciu je projektom navrhnutý rakúsky systém dreveného trámového stropu z CLT panelov.

Cena CLT panelov podľa nákupných cien CLT panely Slovakia vzhľadom na súčasné stúpanie cien a dlhé dodacie lehoty stúpla o **2 902,80 EUR bez DPH**, t.j. o 6 % zo zmluvnej ceny.

Výsledná čiastka nákladov navyše vo výške 2 902,80 EUR bez DPH

3. Chýbajúce drevené tyčové prvky stropu a preklady

Pri príprave stavby boli zistené chýbajúce prvky nevyhnutné k realizácii:

Vo výkaze tyčových prvkov stropu chýbajú položky 3.8 až 3.12, čo je 1,4 m³

Tiež prvky ktoré sú nevyhnutné k realizácii: prvky medzi stropnice proti klopeniu, čo je predpoklad 4 m³

V projektovej dokumentácii a vo výkaze výmer chýbajú drevené preklady KVH a BSH.



KVH hranol je v priereze z jedného kusu materiálu, ktorý je dĺžkovo napojovaný tzv. cinkovým spojom.

BSH hranol je vrstvený hranol, lepený z lamel hr. 40mm melaminovou živicom.

Súčasná predpokladaná cena za dodávku a montáž drevených prvkov je **16 500,- EUR bez DPH**. Prvky budú vyšpecifikované po získaní dielenskej dokumentácii, ktorá sa v súčasnosti začína spracovávať.

4. Strešná konštrukcia – krov

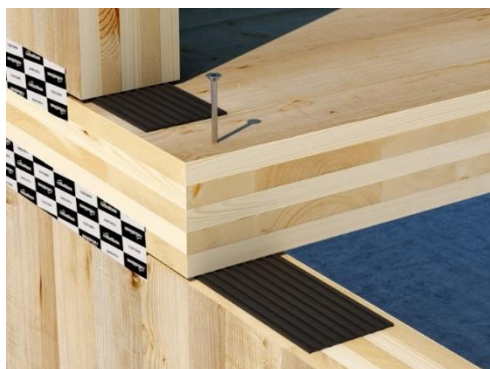
Po konzultácii s projektantom a so spoločnosťou Kontrakting Žilina sú navýšené spevňujúce prvky strešnej konštrukcie s ohľadom na posúdenie statika.

Výsledná čiastka nákladov navyše je vo výške 12 675,- EUR bez DPH.

5. Zvukoizolačné pásy

Ani v projektovej dokumentácii ani vo výkaze výmer sa nenachádzajú zvukoizolačné pásy pod stropnice a OSB. Dôrazne ich doporučujeme pre dosiahnutie požadovaného akustického komfortu v materskej škole.

Predpokladaná cena za dodávku a montáž: 5 ks á 650,- EUR/50m balík = 3 250,- EUR bez DPH



6. Prerezy drevených prvkov

Pri stenových paneloch su rozdiely vo výmerách medzi výkazom výmer a projektovou dokumentáciou od 3 do 9 %. Tento rozdiel je rozdiel hrubých plôch vrátane výplní otvorov s tým, že otvory, ktoré započítavame do plochy pokrývajú materiálové a výrobné náklady na konštrukciu otvorov (zosilnene ostenia, nadrazia, opracovanie, rezanie, spoje). Tyčové drevené prvky 120/240 sme počítali so stratným 10%.

Výsledná čiastka nákladov navyše stratného pri drevenej nosnej konštrukcii je výške **15 449,- EUR bez DPH**

7. Strešná hliníková krytina

Krytiny a klampiarske prvky strechy stúpili v období mája o 10 %.

Zmluvná cena: 36 524,58 EUR bez DPH + zvýšené ceny o 10 % = **3 652,46 EUR bez DPH.**

8. Hliníkové okná a dvere

Ceny skla a hliníkových profilov pre výplne otvorov stúpili v období mája o 10 %.

Zmluvná cena pol. 291 až 315:

Zmluvná cena: 90 200,49 EUR bez DPH + zvýšené ceny o 10 % = **9 020,05 EUR bez DPH.**

9. Elektroinštalácie

Ceny za elektroinštalačný materiál a najmä med' stúpili v období od 03/2022 až 09/2022 v priemere o 15 %.

Zmluvná cena za elektroinštalačný materiál je : 24 598,24 EUR bez DPH + zvýšené ceny o 15 % = **3 689,74 EUR bez DPH.**

Porovnanie cien podľa stavebného oceňovacieho softveru Cenkos 2022/I z 01/2022 Cenkos 2022/I v.01 z 05/2022 je rozdiel v jednotkových cenách za elektroinštalačné protipožiarne medené káble nasledovné:

	01/2022	05/2022
pol. 610014300.S Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x1,5 mm2	0,867 Eur/m	1,018 Eur/m
pol. 610014400.S Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm2	1,32 Eur/m	1,521 Eur/m

Z porovnania je zrejmé, že došlo k navýšeniu o cca 15 %.

10. Zdravotechnika

Ceny za vodoinštalačný materiál a najmä plasthliníkové potrubie stúpili v období od 03/2022 až 09/2022 v priemere o 15 %.

Zmluvná cena za vodoinštalačný materiál je : 45 550,20 EUR bez DPH + zvýšené ceny o 15 % = **6 832,53 EUR bez DPH.**

11. Vykurovanie a solárny systém (tepelné čerpadlo vzduch - voda, kotol stacionárny plynový zliatinový kondenzačný, podlahové vykurovanie)

Ceny za materiál, strojomenu a príslušenstvo stúpli v období od 03/2022 až 09/2022 v priemere o 15 %.

Zmluvná cena za materiál je : 113 455,88 EUR bez DPH + zvýšené ceny o 15 % = **17 018,38 EUR bez DPH.**

12. Svietidlá

V projektovej dokumentácii sú navrhnuté dizajnové svietidlá značky LIGHTTECH. V zmluvnej cene máme započítané ekvivalentné náhrady, dizajnové a technicky podobné.

Po dohode budú použité adekvátne náhrady za zmluvnú cenu.

Navýšenie: 0,- EUR bez DPH

V prípade výberu iných dizajnových svietidiel investorom bude doplatok podľa skutočných navyše nákladov.

13. Technológia kuchyne

Ceny za materiál nerez a strojné zariadenia pre technológie kuchýň stúpli v období od 03/2022 až 09/2022 v priemere o 10 %.

Zmluvná cena za technológiu kuchyne je : 63 298,98 EUR bez DPH + zvýšené ceny o 10 % = **6 329,90 EUR bez DPH.**

REKAPITULÁCIA

popis	EUR bez DPH
Drevený nosný systém – obvodové steny a priečky	18 372,60
CLT panely	2 902,80
Drevené preklady KVH a BSH, vzpery ...	16 500,00
Strešná konštrukcia - krov	12 675,00
Zvukoizolačné pásy	3 250,00
Prerezy drevených prvkov	15 449,00
Strešná hliníková krytina	3 652,46
Hliníkové okná a dvere	9 020,05
Elektroinštalácie	3 689,74
Zdravotechnika	6 832,53
Vykurovanie	17 018,38
Svietidlá	0,00
Technológia kuchyne	6 329,90
SPOLU EUR bez DPH	115 692,46

Vypracoval:

Ing. Miroslava Bederková, Ing. Jaromír Ožóg

Skalica, 10.10.2022

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022-0791 (Dodatok č. 1)
Stavba: **Materská škola, Zohor**

JKSO:
Miesto: Zohor

KS:
Dátum: 12. 10. 2022

Objednávateľ:
obec Zohor

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EUROFRAME, a.s.

IČO: 36257362
IČ DPH: SK2021762699

Projektant:
Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 805 322,46
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00		0,00
znižovaná	20,00%	1 805 322,46		361 064,49

Cena s DPH	v	EUR		2 166 386,95
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022-0791 (Dodatok č. 1)

Stavba: Materská škola, Zohor

Miesto: Zohor

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ: obec Zohor

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Zhotoviteľ: EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		1 805 322,46	2 166 386,95
SO 01.1	Stavebná časť	1 241 470,70	1 489 764,84
SO 01.2	Zdravotechnika	96 470,75	115 764,90
SO 01.3	Elektroinštalácia	85 990,62	103 188,74
SO 01.4	Vykurovanie	153 265,11	183 918,13
SO 01.5	Vzduchotechnika	72 592,67	87 111,20
SO 02.1	Vodovodná prípojka	24 784,53	29 741,44
SO 02.2	Prípojka splaškovej kanalizácie	16 894,95	20 273,94
SO 02.3	Prípojka dažďovej kanalizácie	26 380,47	31 656,56
SO 02.4	Pripojovací plynovod	4 346,00	5 215,20
SO 02.5	NTL rozvod plynu	8 107,05	9 728,46
SO 02.6	Prípojka NN	18 246,04	21 895,25
SO 03	Detské ihrisko – malá architektúra	56 773,57	68 128,28

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.1 - Stavebná časť

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

obec Zohor

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36257362

IČ DPH:

SK2021762699

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu

1 241 470,70

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

1 241 470,70

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 241 470,70	20,00%	248 294,14

Cena s DPH

v EUR

1 489 764,84

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.1 - Stavebná časť

Miesto:

Dátum: 12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

Projektant:

Ateliér VAN JARINA
s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 241 470,70

D HSV

Práce a dodávky HSV

301 632,79

D 1

Zemné práce

17 232,88

1	K	111212121.S	Odstránenie drevín priem. do 100 mm bez odstránenia pňa v rovine alebo na svahu do 1:5, vrátane odvozu a likvidácie	m2	44,540	18,95	844,03
2	K	1131072220r	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z antuky, hr. 100 do 200 mm	m2	212,000	1,75	371,00
	VV		*antuka na ihrisku				
	VV		212		212,000		
	VV		Súčet		212,000		
3	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	265,176	1,85	490,58
	VV		0,3*(532,5+351,42)		265,176		
	VV		Súčet		265,176		
4	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	8,983	12,03	108,07
	VV		(1,6-1,15)*0,4*0,4*4		0,288		
	VV		(1,6-1,15)*0,4*0,53*2		0,191		
	VV		(1,6-1,15)*1,2*1,37*2		1,480		
	VV		(1,6-1,15)*1,4*1,46		0,920		
	VV		(1,6-1,15)*1,4*1,46		0,920		
	VV		(1,6-1,15)*1,2*1,2*5		3,240		
	VV		(1,6-1,15)*1,8*1,2*2		1,944		
	VV		Súčet		8,983		
5	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	204,744	13,93	2 852,08
	VV		*hlavna jama na urovne -0,700m				
	VV		((0,265+0,18+0,2+0,087)/4)*532,55		97,457		
	VV		(0,3-				
	VV		((0,265+0,18+0,2+0,087)/4))*(5,18*12,66+0,81*5,18+5,18*5+4,044*5+12,09+12,8+1,91*3,55)		17,265		
	VV		(0,31+0,16+0,33+0,265)/4*352,42		93,832		
	VV		(0,3-				
	VV		(0,31+0,16+0,33+0,265)/4)*(4,995*11,51+5,08*6,82+5,08*4,55)		3,890		
	VV		Medzisúčet		212,444		
	VV		*zosikmenie po obvode				
	VV		(1,15-0,7)*0,236*(18,485+36,63+4,2+17,94)/2		4,102		
	VV		(1,15-0,7)*(0,236+0,2)/2*(1,473)/2		0,072		
	VV		(1,15-0,7)*0,2*(4,507)/2		0,203		
	VV		(1,15-0,7)*(0,205+0,2)/2*(1,473)/2		0,067		
	VV		(1,15-0,7)*0,205*(6,58+1,473*2+17,165)/2		1,231		
	VV		(1,15-0,7)*0,245*(6,625)/2		0,365		
	VV		(1,15-0,7)*(0,245+0,235)/2*(19,462)/2		1,051		
	VV		(1,15-0,7)*0,245*(6,625+19,225)/2		1,425		
	VV		Medzisúčet		8,516		
	VV		*vykop na -1,15				
	VV		(1,15-0,7)*853,3		383,985		
	VV		-(1,15-0,7)*(5,185*5+4,044*5+5,185*0,81+5,18*12,67)		-52,189		
	VV		-(1,15-0,7)*(1,91*1,45+12,09+12,88)		-12,483		
	VV		-(1,15-0,7)*(5*11,51+5,08*6,82+5,08*4,55)		-51,889		
	VV		*sikme				
	VV		-(1,15-0,7)*((5,73*5,65-5,185*5)+(4,68*5,65-4,044*5)+(5,73*1,38-5,185*0,81)+(5,73*13,21-5,18*12,67))/2		-5,949		
	VV		-(1,15-0,7)*((2,7*2,25-1,91*1,45)+(25,4-12,09)+(23,95-12,88))/2		-6,229		
	VV		-(1,15-0,7)*((6*12,265-5*11,51)+(5,51*7,43-5,08*6,82)+(5,6*5,128-5,08*4,55))/2		-6,286		
	VV		Medzisúčet		248,960		
	VV		*ornica				
	VV		-265,176		-265,176		
	VV		Súčet		204,744		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
6	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	213,727	0,95	203,04
	VV		8,983+204,744		213,727		
	VV		Súčet		213,727		
7	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	5,629	33,34	187,67
	VV		0,5*(1,6-1,15)*6,815		1,533		
	VV		0,5*(1,6-1,15)*6,675		1,502		
	VV		0,5*(1,6-1,15)*(2,485+1,8+7,245)		2,594		
	VV		Súčet		5,629		
8	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	5,629	9,43	53,08
9	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	72,433	25,68	1 860,08
	VV		0,75*(1,6-1,15)*(7,46+25,96)		11,279		
	VV		1*(1,6-1,15)*13,56		6,102		
	VV		0,867*(1,6-1,15)*6,8		2,653		
	VV		0,85*(1,6-1,15)*(8,82+2,47+0,58)		4,540		
	VV		0,75*(1,6-1,15)*(7,83+0,69+10,76+1,2+8,07+15+19,42+3,55)		22,451		
	VV		1*(1,6-1,15)*(7,97+3,835+13)		11,162		
	VV		0,75*(1,6-1,15)*(7,11+6,96)		4,749		
	VV		1*(1,6-1,15)*(8,117+6,945)		6,778		
	VV		0,65*(1,6-1,15)*1,15		0,336		
	VV		0,75*(1,6-1,15)*(1,65+5,41)		2,383		
	VV		Súčet		72,433		
10	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	72,433	1,24	89,82
11	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	652,171	1,68	1 095,65
	VV		"výkop na deponiu				
	VV		8,983+204,774+5,629+72,433		291,819		
	VV		"zemina na zasyp z deponie				
	VV		(339,197+21,155)		360,352		
	VV		Súčet		652,171		
12	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	360,352	2,54	915,29
	VV		"zasyp - na zasypy sa použije vykopova zemina + na horne vrstvy svahovania okolo domu bude použita ornica (nepredpoklada sa nutnosť nákupu zeminy				
	VV		(339,197+21,155)		360,352		
	VV		Súčet		360,352		
13	K	171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	21,155	4,95	104,72
	VV		"dorovnanie násypu na uroveň -0,700 - po odobrati ornice (0,3-				
	VV		((0,265+0,18+0,2+0,087)/4))*(5,18*12,66+0,81*5,18+5,18*5+4,044*5+12,09+12,8+1,91*3,55)		17,265		
	VV		(0,3-				
	VV		(0,31+0,16+0,33+0,265)/4)*(4,995*11,51+5,08*6,82+5,08*4,55)		3,890		
	VV		Súčet		21,155		
14	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	339,197	15,94	5 406,80
	VV		"výkop na -1,15				
	VV		(1,15-0,7)*853,3		383,985		
	VV		-(1,15-0,7)*(5,185*5+4,044*5+5,185*0,81+5,18*12,67)		-52,189		
	VV		-(1,15-0,7)*(1,91*1,45+12,09+12,88)		-12,483		
	VV		-(1,15-0,7)*(5*11,51+5,08*6,82+5,08*4,55)		-51,889		
	VV		"sikme				
	VV		-(1,15-0,7)*((5,73*5,65-5,185*5)+(4,68*5,65-4,044*5)+(5,73*1,38-5,185*0,81)+(5,73*13,21-5,18*12,67))/2		-5,949		
	VV		-(1,15-0,7)*((2,7*2,25-1,91*1,45)+(25,4-12,09)+(23,95-12,88))/2		-6,229		
	VV		-(1,15-0,7)*((6*12,265-5*11,51)+(5,51*7,43-5,08*6,82)+(5,6*5,128-5,08*4,55))/2		-6,286		
	VV		"-DT				
	VV		-0,4*0,45*(7,113+13,56+8,418+6,445+7,548+1,847)		-8,088		
	VV		-0,4*0,45*(7,085+7,585+13,01+13,01-1,2+6,975)		-8,364		
	VV		Medzisúčet		232,508		
	VV		"zasyp po obvode				
	VV		(0,7-(0,2+0,16+0,06+0,027))*(38,32+17,3) "navysenie pod terasami		14,072		
	VV		(0,7-0,25)*89+0,7*1,2/2*(35,5+27,08)*2 "navysenie pod okapovým chodníkom a spad na vyrovnanie s terénom		92,617		
	VV		Súčet		339,197		
15	K	181301115.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr. do 300 mm	m2	883,920	1,37	1 210,97
	VV		265,176/0,3		883,920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		883,920		
16	K	18450211500	Príprava, vyzdvihnutie a presadenie jestvujúcej dreviný, vrátane zemných prác	ks	8,000	180,00	1 440,00
	D	2	Zakladanie				78 021,35
17	K	271521111.0	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 8 - 32 mm	m3	153,661	45,87	7 048,43
	VV		"pod podkladny beton				
	VV		0,25*(14,497*7,113-0,4*1,2-0,4*1,65)		25,494		
	VV		0,25*7,113*2,815		5,006		
	VV		0,25*(13,56*7,098-0,07*1,2*2)		24,020		
	VV		0,25*(48,7-1,2*1,2)		11,815		
	VV		0,25*(92,66-0,4*1,2-1,2*1,2*2-1,8*1,2*2)		21,245		
	VV		0,25*2,835*1,847		1,309		
	VV		0,25*14,41		3,603		
	VV		0,25*(7,545*13,01-0,4*1,2)		24,420		
	VV		0,25*(6,975*8,459-0,4*1,2)		14,630		
	VV		0,25*42,09		10,523		
	VV		"PD4				
	VV		0,2*39,31		7,862		
	VV		"PD2				
	VV		0,065*3,01		0,196		
	VV		"pd3				
	VV		0,2*17,69		3,538		
	VV		Súčet		153,661		
18	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30- XC2(SK) CI 0,4 - Dmax 16 - S4	m3	117,920	115,95	13 672,82
19	K	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	24,876	17,39	432,59
	VV		"PD1				
	VV		0,15*128,168		19,225		
	VV		"PD4				
	VV		0,15*(2,495+11,9+0,145)		2,181		
	VV		"PD2				
	VV		0,2*(1,355+2,225)*2		1,432		
	VV		"pd3				
	VV		0,16*(2,045+8,65+2,045)		2,038		
	VV		Súčet		24,876		
20	K	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	24,876	4,17	103,73
21	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	2,715	2 067,85	5 614,21
	VV		"6x150x150 - pri dolnom povrchu				
	VV		"PD1				
	VV		719,05*3,03*1,15/1000		2,506		
	VV		"PD4				
	VV		39,31*3,03*1,15/1000		0,137		
	VV		"PD2				
	VV		3,01*3,03*1,15/1000		0,010		
	VV		"pd3				
	VV		17,69*3,03*1,15/1000		0,062		
	VV		Súčet		2,715		
22	K	274271304	Murivo základových pásov (m3) z DT tvárnice 50x40x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 400 mm	m3	27,419	188,95	5 180,82
	VV		0,4*0,75*(7,113+13,56+8,418+6,445+7,548+1,847)		13,479		
	VV		0,4*0,75*(7,085+7,585+13,01+13,01-1,2+6,975)		13,940		
	VV		Súčet		27,419		
23	K	274321411.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30- XC2(SK) CI 0,4 - Dmax 16 - S4	m3	142,477	112,65	16 050,03
24	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	217,739	17,39	3 786,48
	VV		"vonkajsi obvod				
	VV		0,75*(35,232+26,81+1,9+1,92+0,71+0,45*3)*2		101,883		
	VV		0,75*(33,732+1,65*2+4,3+15,01+33,732+2+7,9+0,07*4+25,21)		94,098		
	VV		"PRESTUPY				
	VV		0,4*4*(2*0,85+0,615+0,5*2)		5,304		
	VV		0,215*4*(0,4*2+0,84+0,53)		1,866		
	VV		0,265*4*(0,82)		0,869		
	VV		0,2*4*(0,375)		0,300		
	VV		0,535*4*(1,16+0,775*2)		5,799		
	VV		0,4*4*(0,75+0,4+0,75*4)		6,640		
	VV		0,25*4*(0,98)		0,980		
	VV		Súčet		217,739		
25	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	217,739	4,17	907,97
26	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	5,582	1 996,00	11 141,67
	VV		"vid. vykres vystuze ozn. 1-8				
	VV		(921,46+3214,95+973,07+105,94+24,93+62,57+48,21+231,2)/1000		5,582		
	VV		Súčet		5,582		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov z DT tvárnice s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,541	2 170,00	1 173,97
	VV		*prepočet výstuže na m				
	VV		*2xR8*3 = 2*0,395*3				
	VV		*4xR12 = 4*0,888				
	VV		(7,113+13,56+8,418+6,445+7,548+1,847)*(2*0,395*3+4*0,888)/1000		0,266		
	VV		(7,085+7,585+13,01+13,01-1,2+6,975)*(2*0,395*3+4*0,888)/1000		0,275		
	VV		Súčet		0,541		
28	K	275321411.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30- XC2(SK) Cl 0,4 - Dmax 16 - S4	m3	25,012	118,49	2 963,67
29	K	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele B500 (10505)	t	4,564	2 179,00	9 944,96
	VV		*vid vykres výstuže ozn. 9-19				
	VV		(10146,37-(921,46+3214,95+973,07+105,94+24,93+62,57+48,21+231,2))/1000		4,564		
	VV		Súčet		4,564		
D	4		Vodorovné konštrukcie				53 667,00
30	K	413941123.r	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L, vrátane kotvenia a povrchovej úpravy	t	9,331	428,00	3 993,67
	VV		*ocelove nosníky - 1NP				
	VV		(1305,12-62,15)/1000		1,243		
	VV		*strop nad 1NP				
	VV		(7163,87-341,14)/1000		6,823		
	VV		*rimsa nad vstupom				
	VV		(100,55-4,79)/1000		0,096		
	VV		*ocelove nosníky - 2NP				
	VV		(1227,09-58,43)/1000		1,169		
	VV		Súčet		9,331		
31	M	1348100002000	Oceľ S235, vrátane povrchovej úpravy	t	9,797	2 590,00	25 374,23
	VV		*ocelove nosníky - 1NP				
	VV		(1305,12)/1000		1,305		
	VV		*strop nad 1NP				
	VV		(7163,87)/1000		7,164		
	VV		*rimsa				
	VV		(100,55)/1000		0,101		
	VV		*ocelove nosníky - 2NP				
	VV		(1227,09)/1000		1,227		
	VV		Súčet		9,797		
32	K	413941124	M+D Oceľového schodiska, vrátane kotvenia a povrchovej úpravy	t	3,857	6 300,00	24 299,10
	VV		*Sch 1				
	VV		1992,7/1000		1,993		
	VV		*Sch 2				
	VV		1864,1/1000		1,864		
	VV		Súčet		3,857		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				102 567,97
33	K	622464310	Vonkajšia omietka stien ref. mozaiková BAUMIT, Baumit MosaikTop	m2	13,872	25,00	346,80
34	K	622464324	Vonkajšia modelovateľná omietka stien tenkovrstvová ref. BAUMIT, silikónová, Baumit CreativTop Silk, zrnitosť 0,2 mm	m2	585,702	19,50	11 421,19
35	K	6224643241	Vonkajšia modelovateľná omietka stien tenkovrstvová ref. BAUMIT, silikónová, Baumit CreativTop Silk, zrnitosť 0,2 mm - ostenia	m2	27,616	25,00	690,40
36	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	627,190	8,05	5 048,88
	VV		13,872+585,702+27,616		627,190		
	VV		Súčet		627,190		
37	K	625250204.r	Kontaktný zatepľovací systém na báze fenolovej peny ref. Kooltherm K5 hr. 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	81,387	45,95	3 739,73
	VV		*tehly				
	VV		*S				
	VV		3,2*(8,42+1,9*2)		39,104		
	VV		-1*2,15*2		-4,300		
	VV		-2,65*3		-7,950		
	VV		*Z				
	VV		3,26*8,805		28,704		
	VV		-(2,4*2,4+1,75*3+1,65*2,4+1*3)		-17,970		
	VV		(2,695+2,393)/2*2,58		6,564		
	VV		(2,695+2,393)*2,71		13,788		
	VV		-(1*2,05*2+1,1*2,05)		-6,355		
	VV		*V				
	VV		3,02*4,3		12,986		
	VV		*pod terasou				
	VV		3,03*(8+11,8+2)		66,054		
	VV		-(2,4*2,4+1,75*3+1,85*2,4)*2		-30,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		-1*3*2		-6,000		
	VV		Medzisúččet		93,725		
	VV		-12,338		-12,338		
	VV		Medzisúččet		-12,338		
	VV		Súčet		81,387		
38	K	625250210.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	m2	659,855	34,85	22 995,95
39	K	625250544.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 60 mm, skrutkovacie kotvy	m2	12,338	34,88	430,35
40	K	625250550.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	m2	14,380	48,80	701,74
41	K	625250708.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	m2	7,113	60,45	429,98
	VV		*rez C-C - nad terasou				
	VV		0,68*10,46		7,113		
	VV		Súčet		7,113		
42	K	6252507130	M+D Fasádny obklad, sibírsky smrekovec 121/19 P+D, impregnovaný podkladný rošt 40x40 á 500mm, 3x olejový náter UV stabilný, vrátane poistnej hydroizolácie a potrebného príslušenstva - podhľad	m2	57,717	98,95	5 711,10
	VV		*P6+ST3				
	VV		2*10,44+1,55*8		33,280		
	VV		2,65*2		5,300		
	VV		*st6				
	VV		2,71*2,58/cos(12,5)		7,162		
	VV		*ST4				
	VV		1,3*6,65		8,645		
	VV		0,36*(1,3+6,65+1,3)		3,330		
	VV		Súčet		57,717		
43	K	6252507130r	Príplatok za závesy pre kotvenie podhľadu	m2	47,225	14,30	675,32
	VV		*ST4				
	VV		1,3*6,65		8,645		
	VV		*P6+ST3				
	VV		2*10,44+1,55*8		33,280		
	VV		2,65*2		5,300		
	VV		Súčet		47,225		
44	K	6252507131	M+D Fasádny obklad, sibírsky smrekovec 121/19 P+D, impregnovaný podkladný rošt 40x40 á 500mm, 3x olejový náter UV stabilný, vrátane poistnej hydroizolácie a potrebného príslušenstva	m2	103,037	98,65	10 164,60
	VV		*tehly				
	VV		*S				
	VV		3,2*(8,42+1,9*2)		39,104		
	VV		-1*2,15*2		-4,300		
	VV		-2,65*3		-7,950		
	VV		*Z				
	VV		3,26*8,805		28,704		
	VV		-(2,4*2,4+1,75*3+1,65*2,4+1*3)		-17,970		
	VV		(2,695+2,393)/2*2,58		6,564		
	VV		(2,695+2,393)*2,71		13,788		
	VV		-(1*2,05*2+1,1*2,05)		-6,355		
	VV		*V				
	VV		3,02*4,3		12,986		
	VV		*pod terasou				
	VV		3,03*(8+11,8+2)		66,054		
	VV		-(2,4*2,4+1,75*3+1,85*2,4)*2		-30,900		
	VV		-1*3*2		-6,000		
	VV		Medzisúččet		93,725		
	VV		*ostenia				
	VV		*S				
	VV		0,12*(1+2,4*2)*2		1,392		
	VV		*Z				
	VV		0,12*(2,4+1,75+1,65+3*2+1+2*3)		2,256		
	VV		0,12*(1+2,05*2+1*2,05*2+1,1+2,05*2)		1,728		
	VV		*V				
	VV		*pod terasou				
	VV		0,12*(2,4+1,75+1,65+3*2+1+2*3+1*2+2*3*2)		3,936		
	VV		Medzisúččet		9,312		
	VV		Súčet		103,037		
45	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	29,408	146,35	4 303,86
46	K	631313661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	m3	55,907	148,65	8 310,58
47	K	631319153.S	Príplatok za prehľad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	55,907	33,82	1 890,77
48	K	631319173.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	55,907	17,25	964,40
49	K	631342521.S	Mazanina z betónu keramzitového (m3) hr.nad 50 do 80 mm	m3	29,743	205,59	6 114,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	K	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	1,561	2 195,95	3 427,88
51	K	631571010.S	Násyp z kameniva ľaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu	m3	17,308	64,95	1 124,15
	VV		"ST2+ST3				
	VV		0,06*(17,95*16,16-1*1*2)/cos(3)		17,308		
	VV		Súčet		17,308		
52	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	387,550	0,32	124,02
53	M	693110005555r	Geotextília separačná min 300g/m2	m2	445,683	1,47	655,15
54	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	643,310	1,87	1 202,99
55	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	96,497	11,15	1 075,94
56	K	632450290	Cementová samonivelizačná stierka ref. BAUMIT Nivello 10, triedy CT-C30-F7, hr. 0-15 mm	m2	643,310	15,96	10 267,23
57	K	642942111.S	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	10,000	50,20	502,00
	VV		"600				
	VV		"ID12				
	VV		2+1		3,000		
	VV		Medzisúčet		3,000		
	VV		"800				
	VV		"ID 10				
	VV		4		4,000		
	VV		"ID11				
	VV		2		2,000		
	VV		Medzisúčet		6,000		
	VV		"900				
	VV		"ID9				
	VV		1		1,000		
	VV		Medzisúčet		1,000		
	VV		Súčet		10,000		
58	M	553310007100	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x100 mm L - ID12	ks	2,000	23,44	46,88
59	M	553310007200	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 600x1970x100 mm P - ID12	ks	1,000	23,44	23,44
60	M	553310007600	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 800x1970x100 mm P - ID10,ID11	ks	6,000	24,88	149,28
	VV		"ID 10				
	VV		4		4,000		
	VV		"ID11				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		6,000		
61	M	553310007800	Zárubňa oceľová CgU šxvxhr 900x1970x100 mm P - ID9	ks	1,000	28,50	28,50
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				35 711,00
62	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	987,024	2,98	2 941,33
	VV		"obvodove steny				
	VV		"1np -plocha strecha				
	VV		5,05*(18,68+1,2*2+16,175+1,2*2+16,86)		285,401		
	VV		"2NP				
	VV		(6,72+9,685)/2*26,839*2		440,294		
	VV		(6,72+9,685)/2*16,24*2		266,417		
	VV		9,685*1,2*2*2		46,488		
	VV		6,72*1,2*2*2		32,256		
	VV		"odpocet 1NP po plochou strechou				
	VV		-16,8*4,99		-83,832		
	VV		Súčet		987,024		
63	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 974,048	1,75	3 454,58
64	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	987,024	2,15	2 122,10
65	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	6,966	3,20	22,29
	VV		"exterierova lozia - 2np				
	VV		2,7*2,58		6,966		
	VV		Súčet		6,966		
66	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	1 068,775	4,50	4 809,49
	VV		"exterierove podhlady				
	VV		2,65*1,9		5,035		
	VV		1,5*8+2*10,44		32,880		
	VV		"interiérové lešenie - (2np vysky v spáde)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"1np				
	VV		698,93-38,32-17,3		643,310		
	VV		"2np				
	VV		406,38-10,58-8,25		387,550		
	VV		Súčet		1 068,775		
67	K	941955102.S	Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,50 do 3,5 m	m2	8,250	8,73	72,02
	VV		8,25		8,250		
	VV		Súčet		8,250		
68	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	769,650	5,95	4 579,42
	VV		732,57+(38,32+17,3)*2/3		769,650		
	VV		Súčet		769,650		
69	K	952901114.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží nad 4 m	m2	456,635	6,30	2 876,80
	VV		16,85*27,1		456,635		
	VV		Súčet		456,635		
70	K	9529011110	Stavebné úpravy (prierazy)	hod	15,000	30,00	450,00
71	K	95290111112	M+D Prestup opatrit hydroizolačnou manžetou z MPVC s napojením na hydroizoláciu spodnej stavby do DN 150 - KA1	ks	20,000	69,00	1 380,00
	VV		"1np				
	VV		20		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
72	K	95290111113	M+D Prestup opatrit hydroizolačnou manžetou z MPVC s napojením na hydroizoláciu spodnej stavby DN 100 - KA2	ks	3,000	49,00	147,00
	VV		"1np				
	VV		3		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
73	K	95290111114	M+D Prestup opatrit hydroizolačnou manžetou z MPVC s napojením na hydroizoláciu spodnej stavby DN 130 - KA3	ks	7,000	55,00	385,00
	VV		"1np				
	VV		7		7,000		
	VV		Súčet		7,000		
74	K	95290111115	M+D Prestup opatrit hydroizolačnou manžetou z MPVC s napojením na hydroizoláciu spodnej stavby DN 80 - UV3	ks	1,000	45,00	45,00
	VV		"1np				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
75	K	95290111123	M+D Požiarne utesnený prestup v strope DN 130 - KA4	ks	7,000	155,00	1 085,00
	VV		"1np				
	VV		6		6,000		
	VV		"2np				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		7,000		
76	K	952901111231	M+D Požiarne utesnený prestup v strope DN 80 - KA5	ks	1,000	141,00	141,00
	VV		"1np				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
77	K	95290111124	M+D Akusticky utesnený prestup v priečke 600x2500mm - VZ12	ks	3,000	85,00	255,00
	VV		"2np				
	VV		3		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
78	K	95290111125	M+D Akustický a požiarne utesnený prestup v strope DN 365 - VZ1	ks	3,000	185,00	555,00
	VV		"1np				
	VV		1		1,000		
	VV		"2np				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		3,000		
79	K	95290111126	M+D Akustický a požiarne utesnený prestup v strope DN 230 - VZ19	ks	1,000	135,00	135,00
	VV		"2np				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
80	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	m3	4,028	187,95	757,06
	VV		"odstránenie bet. patiek oplotenia				
	VV		0,4*0,4*0,6*(102,4/2,5+1)		4,028		
	VV		Súčet		4,028		
81	K	962051114.r	Odstránenie podmurovky -0,12000t	m2	0,638	45,00	28,71
	VV		0,25*2,55		0,638		
	VV		Súčet		0,638		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	K	962052211.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² železobetónového nadzákladného, -2,40000t	m3	0,302	189,95	57,36
	VV		"betonovy oporny mur				
	VV		0,28*1*1,08		0,302		
	VV		Súčet		0,302		
83	K	966001121.1	Demontáž volejbalových stĺpkov, vrátane základov odvozu a likvidácie	ks	1,000	390,00	390,00
84	K	966001121.2	Demontáž rozhodcovskej stoličky, vrátane základov odvozu a likvidácie	ks	1,000	305,00	305,00
85	K	966001121.S	Demontáž parkovej lavičky s betónovou pätkou, - 0,03400 t	ks	6,000	205,00	1 230,00
86	K	966067112.S	Rozobratie plotov výšky do 250 cm, z drôteného pletiva alebo z plechu, vrátane odstránenia stĺpkov -0,01000t	m	102,400	11,76	1 204,22
87	K	971055024.S	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 300 mm stenovou pílou -0,03600t	m	2,080	250,00	520,00
	VV		"betonovy murik				
	VV		1+1,08		2,080		
	VV		Súčet		2,080		
88	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	60,832	15,88	966,01
89	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	243,328	0,75	182,50
	VV		60,832*4 "Prepočítané koeficientom množstva		243,328		
	VV		Súčet		243,328		
90	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	60,832	20,85	1 268,35
91	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	60,832	55,00	3 345,76
D	99		Presun hmôt HSV				14 432,59
92	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1 421,930	10,15	14 432,59
D	PSV		Práce a dodávky PSV				861 268,85
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				24 065,26
93	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	774,670	0,85	658,47
94	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	190,530	0,75	142,90
95	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,338	1 944,77	657,33
96	K	7111311030	M+D PE fólia	m2	774,670	2,84	2 200,06
97	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	151,754	6,95	1 054,69
	VV		(1,15)*(128,16+1,9*2)		151,754		
	VV		Súčet		151,754		
98	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	174,517	3,97	692,83
	VV		(1,15)*(128,16+1,9*2)*1,15		174,517		
	VV		Súčet		174,517		
99	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	774,670	4,88	3 780,39
100	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	190,530	5,25	1 000,28
101	M	628310001000.S	Pás asfaltový typu S, hr. 3,5 mm ref. Radonelast	m2	1 276,477	5,95	7 595,04
	VV		(hi_v_1+HI_zvislo)*1,15				
	VV		1109,98*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		1 276,477		
	VV		Súčet		1 276,477		
102	K	711462301.S	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	m2	151,560	26,94	4 083,03
103	K	711463301.S	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2,5 mm na ploche zvislej	m2	66,988	28,99	1 941,98
104	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	95,650	2,70	258,26
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				22 202,15
105	K	712370050.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10°PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spoju	m2	311,786	12,00	3 741,43
106	K	712873240.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vyťahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zváraným spojom	m2	60,189	8,93	537,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	M	283220002100	Hydroizolačná fólia PVC-P ref. FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia plochých striech, farba modrá, červená, zelená,	m2	427,771	13,29	5 685,08
108	K	7129734151.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník - kaširovaný plech RŠ 100 mm, ohyb 90-135° - K01, K16, K19, K24, K35	m	209,740	11,80	2 474,93
	VV		"K01				
	VV		1*67,75		67,750		
	VV		4*1		4,000		
	VV		2*6,8		13,600		
	VV		Medzisúčet		85,350		
	VV		"K16				
	VV		2*6,8		13,600		
	VV		Medzisúčet		13,600		
	VV		"K19				
	VV		2*17,2		34,400		
	VV		2*27,5		55,000		
	VV		Medzisúčet		89,400		
	VV		"K24				
	VV		2*6,65		13,300		
	VV		2*1,3		2,600		
	VV		Medzisúčet		15,900		
	VV		"K35				
	VV		1*2,72		2,720		
	VV		1*2,77		2,770		
	VV		Medzisúčet		5,490		
	VV		Súčet		209,740		
109	K	7129734401.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník-kaširovaný plech RŠ 150 mm, ohyb 90-135° - K26	m	15,900	12,46	198,11
	VV		"K26				
	VV		2*6,65		13,300		
	VV		2*1,3		2,600		
	VV		Súčet		15,900		
110	K	7129736201.S	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník - kaširovaný plech RŠ 100 mm, ohyb 90-135° - K02	m	71,750	11,80	846,65
	VV		"K02				
	VV		1*67,75		67,750		
	VV		4*1		4,000		
	VV		Súčet		71,750		
111	K	7129737511.S	Detaily k termoplastom všeobecne, ukončujúci profil na stene tvaru "L" pre zatepovanie - kaširovaný plech RŠ 250 mm, vrátane podkladnej drevenej konštrukcie - K03	m	16,830	14,87	250,26
112	K	7129737671.S	Detaily k termoplastom všeobecne, ukončujúci profil na stene tvaru "lomené Z" - kaširovaný plech rš 265 mm - K32	m	89,400	20,11	1 797,83
	VV		"K32				
	VV		2*17,2		34,400		
	VV		2*27,5		55,000		
	VV		Súčet		89,400		
113	K	7129738781.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou - kaširovaný plech RŠ 150 mm - K04	m	54,200	19,66	1 065,57
114	K	7129738786.S	Tesniaca manžeta pre VZT potrubie na povlakovú krytinu z PVC fólie, d355 - K09	ks	1,000	54,01	54,01
115	K	7129738787.S	Tesniaca manžeta pre VZT potrubie na povlakovú krytinu z PVC fólie, d200 - K09	ks	1,000	42,05	42,05
116	K	7129738788.S	Oplechovanie prestupu pre VZT potrubie na povlakovú krytinu z PVC fólie, r.š.120mm, kaširovaný plech PVC RAL 7040 - K10	ks	2,000	60,00	120,00
117	K	7129738801.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou - kaširovaný plech RŠ 170 mm - K34	m	2,720	19,66	53,48
118	K	7129900000	M+D Parozábrana	m2	376,035	4,30	1 616,95
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58		6,966		
	VV		"na SDK podhlad montovany priamo (406,38-10,58)/cos(12,5)		405,410		
	VV		"2,05,06,07,11				
	VV		-(13,67+2,61+15,89+3,31)/cos(12,5)		-36,341		
	VV		Súčet		376,035		
119	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	743,950	0,60	446,37
120	M	693110002700.S0	Geotextília polypropylénová 150 g/m2	m2	855,543	1,27	1 086,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
121	K	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie, vrátane spádového hranolu, kotvenia a potrebného príslušenstva	m	54,200	29,50	1 598,90
	VV		"pod K05				
	VV		54,2		54,200		
	VV		Súčet		54,200		
122	M	607260000240.S	Doska OSB nebrúsená hr. 15 mm	m2	27,317	12,45	340,10
	VV		"pod K05				
	VV		0,48*54,2*1,05		27,317		
	VV		Súčet		27,317		
123	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	88,000	2,80	246,40
	D	713	Izolácie tepelné				32 955,95
124	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	81,100	1,51	122,46
	VV		"P6				
	VV		2*2,65		5,300		
	VV		(16,85-15,35)*8		12,000		
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58		6,966		
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)*2		42,564		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)*2		14,270		
	VV		Súčet		81,100		
125	M	631650000800	Pás ref. ISOVER UNIROL PLUS hr. 180mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy v spáde	m2	19,030	13,34	253,86
	VV		"P6				
	VV		2*2,65*1,1		5,830		
	VV		(16,85-15,35)*8*1,1		13,200		
	VV		Súčet		19,030		
126	M	631440001900r	Doska z kamennej vlny hr. 100mm ref. Isover S	m2	31,259	20,46	639,56
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)*1,1		23,410		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)*1,1		7,849		
	VV		Súčet		31,259		
127	M	631440002300r	Doska z kamennej vlny hr. 180mm ref. Isover LAM50, vhodná na akustickú izoláciu šikmých striech, stropov, priečok	m2	31,259	42,30	1 322,26
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)*1,1		23,410		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)*1,1		7,849		
	VV		Súčet		31,259		
128	M	631650000800r	Pás ref. ISOVER UNIROL PLUS hr. 100-120mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy v spáde	m2	7,663	9,90	75,86
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58*1,1		7,663		
	VV		Súčet		7,663		
129	K	713111125.S1	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, prikotvením	m2	24,256	6,50	157,66
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58		6,966		
	VV		"ST4				
	VV		1,3*6,65*2		17,290		
	VV		Súčet		24,256		
130	M	6314400016000	Doska z kamennej vlny hr. 50mm ref. Isover S	m2	9,510	17,56	167,00
	VV		"ST4				
	VV		1,3*6,65*1,1		9,510		
	VV		Súčet		9,510		
131	M	6314400016001	Doska z kamennej vlny hr. 40mm ref. Isover S	m2	9,510	15,42	146,64
	VV		"ST4				
	VV		1,3*6,65*1,1		9,510		
	VV		Súčet		9,510		
132	M	631650002100.S	Doska zo sklenej vlny hr. 240 mm pre šikmé strechy	m2	7,663	20,60	157,86
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58*1,1		7,663		
	VV		Súčet		7,663		
133	K	713111131.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rebrových minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	17,300	4,20	72,66
	VV		"P6				
	VV		2*2,65		5,300		
	VV		(16,85-15,35)*8		12,000		
	VV		Súčet		17,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
134	M	631440004700r	Doska z kamennej vlny hr. 60mm	m2	19,030	5,15	98,00
	VV		17,3*1,1		19,030		
	VV		Súčet		19,030		
135	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2	387,550	0,97	375,92
136	M	631440023500.S	Doska z minerálnej vlny hr. 25 mm, izolácia vhodná pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy	m2	395,301	7,76	3 067,54
137	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	643,310	2,12	1 363,82
138	M	283720008800.S 1	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	656,176	6,41	4 206,09
139	M	283720008900.1	Doska EPS hr. 90 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	656,176	11,70	7 677,26
140	K	713131134.S	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, vloženie voľne v jednej vrstve	m2	25,940	1,62	42,02
	VV		*1np -plocha strecha - vloženie izolácie do predsteny				
	VV		0,33*(18,75+16,0+7,927+10,48+2)		18,202		
	VV		(0,95-0,33)*(10,48+2)		7,738		
	VV		Súčet		25,940		
141	M	631440041800.S	Doska z minerálnej vlny hr. 60 mm, izolácia pre nezatažené ľahké priečky, šikmé strechy, stropy, podhlady	m2	28,534	5,85	166,92
	VV		25,94*1,1		28,534		
	VV		Súčet		28,534		
142	K	713132202.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov polystyrénom celoplošným prilepením	m2	137,898	4,68	645,36
	VV		(1,15)*(128,16+1,9*2+0,71*2)		153,387		
	VV		"obvodove steny				
	VV		-0,2*(11,82+4,3+8,419+1,9*2+27,1-8,805+15,35+8,36+7,103)		-15,489		
	VV		Súčet		137,898		
143	M	283750001000.S	Doska XPS hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	140,656	26,25	3 692,22
	VV		137,898*1,02		140,656		
	VV		Súčet		140,656		
144	K	713146040.S	Montáž tepelnej izolácie plochých striech fúkanou hrúbky do 29 - 34 cm	m3	213,577	6,33	1 351,94
	VV		"ST1				
	VV		0,3*16,24*26,49/cos(12,5)		132,193		
	VV		"ST2				
	VV		0,3*(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		81,384		
	VV		Súčet		213,577		
145	M	6291100001000	Fúkaná tepelná izolácia Isover Insulfít	m3	213,577	33,00	7 048,04
	VV		"ST1				
	VV		0,3*16,24*26,49/cos(12,5)		132,193		
	VV		"ST2				
	VV		0,3*(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		81,384		
	VV		Súčet		213,577		
146	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	75,000	1,40	105,00
D 721			Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				1 321,17
147	K	721230096.S	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie DN 75, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	1,000	12,00	12,00
148	M	2866300032001.S	Strešný vtok s izolačným tanierom, vertikálny odtok DN 70, záchytný kôš D 180 mm (ref. výrobok TOPWET TW 70 PVC S) - K25	ks	1,000	62,40	62,40
149	K	721230099.S	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie DN 110, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	2,000	12,00	24,00
150	M	2866300033001.S	Strešný vtok s izolačným tanierom, vertikálny odtok DN 110, záchytný kôš D 180 mm (ref. výrobok TOPWET TWE 110PVC S) - K07	ks	2,000	95,20	190,40
151	K	721230100.S	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie DN 125, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	2,000	13,16	26,32
152	M	2866300034001.S	Strešný vtok s izolačným tanierom, vertikálny odtok DN 125, záchytný kôš D 180 mm (ref. výrobok TOPWET TW 125 PVC S) - K15	ks	2,000	62,40	124,80
153	K	721230187.S	Montáž bezpečnostného prepádového strešného vtoku pre mPVC izolácie DN 110, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	3,000	12,00	36,00
	VV		"K08				
	VV		2		2,000		
	VV		"K27				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		3,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
154	M	2866300146001.S	Strešný vtok bezpečnostný, vertikálny odtok DN 110 (ref. výrobok TOPWET TWC 300x100 PVC) - K08	ks	2,000	136,00	272,00
155	M	2866300146002.S	Strešný vtok bezpečnostný, vertikálny odtok 50x100mm (ref. výrobok TOPWET TWPP 50x100 PVC) - K27	ks	1,000	115,00	115,00
156	K	721230198.S	Montáž bezpečnostného prepádového strešného vtoku pre mPVC izolácie 300x100, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	2,000	15,00	30,00
157	M	2866300146099.S	Strešný vtok bezpečnostný, vertikálny odtok 300x100mm (ref. výrobok TOPWET TWC 300x100 PVC) - K38	ks	2,000	136,00	272,00
158	K	721274101.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 50, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	1,000	12,00	12,00
159	M	429720001001.S	Prestup pre káble s integrovanou mPVC manžetou (ref. výrobok TOPWET TWP 50 PVC) - K12	ks	1,000	55,20	55,20
160	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 110, vrátane systémového utesnenia a potrebného príslušenstva	ks	1,000	13,99	13,99
161	M	429720001401.S	Hlavica výfuková kruhová s prírubou DN 110, plastová PP (ref. výrobok TOPWET TWOP 110 PVC) - K11	ks	1,000	58,56	58,56
162	K	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	15,000	1,10	16,50

D 762

Konštrukcie tesárske

401 729,56

163	K	7621121100	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm s vloženou TI z kamennej vlny ref. Isover woodsil, obojstranne oplášnenia OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	0,000	117,09	0,00
163.1	K	7621121100Z	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm s vloženou TI z kamennej vlny ref. Isover woodsil, jednostranného oplášnenia OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	199,411	132,80	26 481,78

VV

*1.20

VV

3,6*14

50,400

VV

-2,05*1

-2,050

VV

-1,7*0,9

-1,530

VV

*1.06

VV

3,45*13,185

45,488

VV

-1,7*2,05

-3,485

VV

*1.09

VV

3,45*3,1

10,695

VV

-1,7*2,45

-4,165

VV

*1.01-1,04

VV

3,45*(8,135+2,185)

35,604

VV

-3,02*3

-9,060

VV

-0,9*2,15*2

-3,870

VV

*2np

VV

(4,44+2,95)/2*10,85

40,091

VV

-0,9*2,15

-1,935

VV

-1,7*2,45

-4,165

VV

*2.10

VV

(4,08+4,675)/2*(5)*2

43,775

VV

*2.08

VV

(2,66+3,17)/2*2,67

7,783

VV

-1,7*2,45

-4,165

VV

Súčet

199,411

164	K	7621121101	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm s vloženou TI z kamennej vlny ref. Isover woodsil, obojstranne oplášnenia OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm - jednostr. impreg, vr. kotvenia, zavetr. a potre. príslušenstva	m2	0,000	119,00	0,00
164.1	K	7621121101Z	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm s vloženou TI z kamennej vlny ref. Isover woodsil, jednostranného oplášnenia OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm - jednostr. impreg, vr. kotvenia, zavetr. a potre. príslušenstva	m2	97,122	134,93	13 104,67

VV

*1.08+1.10

VV

3,45*(14,55-3,1+3,215)

50,594

VV

-2,15*0,9*3

-5,805

VV

*2np

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		4,2*(7,465)		31,353		
	VV		(4,1+4,65)/2*5,68		24,850		
	VV		-0,9*2,15*2		-3,870		
	VV		Súčet		97,122		
165	K	7621121102	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm, obojstranne oplášená OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	0,000	98,00	0,00
165.1	K	7621121102Z	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm, jednostranneho oplášená OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	77,189	111,15	8 579,56
	VV		*1.05				
	VV		3,45*(3,301)		11,388		
	VV		-2,15*(0,9*2)		-3,870		
	VV		*1.19+20				
	VV		3,6*14		50,400		
	VV		-0,9*2,15		-1,935		
	VV		-1,7*2,45		-4,165		
	VV		*1.21				
	VV		3,6*(3,545+0,9+3,115)		27,216		
	VV		-0,9*2,05		-1,845		
	VV		Súčet		77,189		
166	K	7621121103	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm, obojstranne oplášená OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm - jednostr. impreg, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	0,000	99,90	0,00
166.1	K	7621121103Z	M+D Montované steny hrúbka 215mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm, jednostranneho oplášená OSB hr. 15mm + SDK doska RF hr. 15mm - jednostr. impreg, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	65,807	113,31	7 456,59
	VV		*1.06				
	VV		3,45*7,7		26,565		
	VV		-0,9*2,15		-1,935		
	VV		*1.05				
	VV		3,45*(7,085+4,467)		39,854		
	VV		-2,15*(0,9+1+0,9*3)		-9,890		
	VV		*1.18				
	VV		3,45*(3,1+0,15)		11,213		
	VV		Súčet		65,807		
167	K	7621121104	M+D Zavetrovacie steny hrúbka 150mm : nosná drevená konštrukcia 60x100 á 625mm, obojstranne oplášená OSB 3 hr. 12mm + SDK doska protipožiarna impregnovaná (DFH2) hr. 12,5mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva -SM2	m2	0,000	62,62	0,00
167.1	K	7621121104Z	M+D Zavetrovacie steny hrúbka 150mm : nosná drevená konštrukcia 60x100 á 625mm, jednostranneho oplášená OSB 3 hr. 12mm + SDK doska protipožiarna impregnovaná (DFH2) hr. 12,5mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva -SM2	m2	41,485	71,02	2 946,26
	VV		*1.24				
	VV		3,54*3,395		12,018		
	VV		*1.27				
	VV		3,54*(1,265+1,5)		9,788		
	VV		-0,7*2,05		-1,435		
	VV		*1.11				
	VV		3,45*6,12		21,114		
	VV		Súčet		41,485		
168	K	76211211041	M+D Zavetrovacie steny hrúbka 135mm : nosná drevená konštrukcia 60x100 á 625mm, OSB 3 hr. 12mm (jednostranne) + SDK doska protipožiarna impregnovaná (DFH2) hr. 12,5mm (obojstranne) , vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva -SM3	m2	0,000	58,78	0,00
168.1	K	76211211041Z	M+D Zavetrovacie steny hrúbka 135mm : nosná drevená konštrukcia 60x100 á 625mm, OSB 3 hr. 12mm (jednostranne) + SDK doska protipožiarna impregnovaná (DFH2) hr. 12,5mm (obojstranne) , vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva -SM3	m2	11,664	66,68	777,76
	VV		*1.23				
	VV		3,54*3,295		11,664		
	VV		Súčet		11,664		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
169	K	76211211042	M+D Zavetrovacie steny hrúbka 135mm : nosná drevená konšt.a 60x100 á 625mm, OSB 3 hr. 12mm (jednostranne) + SDK doska protipožiarna impregnovaná (DFH2) hr. 12,5mm (obojustranne), akust TI hr. 100mm -kam.vl. , vr. kotvenia, zavetrovania a potreb. pr. -SM4	m2	0,000	67,45	0,00
169.1	K	76211211042Z	M+D Zavetrovacie steny hrúbka 135mm : nosná drevená konšt.a 60x100 á 625mm, OSB 3 hr. 12mm (jednostranne) + SDK doska protipožiarna impregnovaná (DFH2) hr. 12,5mm (obojustranne), akust TI hr. 100mm -kam.vl. , vr. kotvenia, zavetrovania a potreb. pr. -SM4	m2	20,638	76,50	1 578,81
	VV		"1.32				
	VV		3,54*(2,965+2,865)		20,638		
	VV		Súčet		20,638		
170	K	7621121105	M+D Montované obvodové steny hrúbka 190mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm s vloženou TI z kamennej vlny ref. Isover woodsil, obojustranne oplášenia OSB hr. 15mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	0,000	109,51	0,00
170.1	K	7621121105Z	M+D Montované obvodové steny hrúbka 190mm : nosná drevená konštrukcia 60x160 á 625mm s vloženou TI z kamennej vlny ref. Isover woodsil, jednostranného oplášenia OSB hr. 15mm, vrátane kotvenia, zavetrovania a potrebného príslušenstva	m2	759,714	124,21	94 364,08
	VV		"obvodove steny				
	VV		"1np -plocha strecha				
	VV		5,01*(18,68+16,175+7,927)		214,338		
	VV		4*(2,19+10,58)		51,080		
	VV		1,4*10,474		14,664		
	VV		"1np pod poschodím				
	VV		3,49*(1,515+8+15,09+26,66+7,9+1,915+3,29+1,915+5,075+4,49)		264,717		
	VV		"otvory				
	VV		-				
	VV		(1*2,4*3+3,4*2,4+2,4*2,4+1,75*3+1,85*2,4+1*3*2+2,4*2,4+1,75*3+1,85*2,4)		-52,260		
	VV		-(1,8*1*3+1*3+1*1,8*2+0,8*3+1*3+1,25*3+5,88*2,4+2,06*2,4)		-40,206		
	VV		-(1*2,15*2+2,65*3+1*2,4*3+2,4*2,4*2+1,75*3+1,65*2,4+1*3)		-43,180		
	VV		Medzisúčet		409,153		
	VV		"2NP				
	VV		((5,98+3)/2+0,15)*26,839*2		249,066		
	VV		((5,98+3)/2+0,15)*16,24*2		150,707		
	VV		((3,579+4,088)/2+0,15)*2,7*2		21,511		
	VV		0,51*16,8		8,568		
	VV		"otvory				
	VV		-(3,4*1,2+3,4*2,4+2,4*2,4++3,4*2,4+1,8*0,8*4)		-31,920		
	VV		-(2,4*1,2+1*2,05*2+1,1*2,05+3,4*1,2+2,4*2,4+4,3*2,4)		-29,395		
	VV		-(2,4*2,4+3,39*2,4+1*1,2+2,4*1,2)		-17,976		
	VV		Medzisúčet		350,561		
	VV		Súčet		759,714		
171	K	76233211000	M+D Drevený trámový strop z CLT/GL panelov hr. 120mm, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	0,000	112,70	0,00
171.1	K	76233211000Z	M+D Drevený trámový strop z CLT/GL panelov hr. 120mm, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	372,300	119,47	44 478,68
	VV		"1np				
	VV		16,56*26,81		443,974		
	VV		1,445*6,65		9,609		
	VV		"otvor				
	VV		-1,43*5,99		-8,566		
	VV		"CTL 140				
	VV		-8,153*3,528		-28,764		
	VV		"CTL 200				
	VV		-4,838*9,085		-43,953		
	VV		Súčet		372,300		
172	K	76233211001	M+D Drevený trámový strop z CLT/GL panelov hr. 140mm, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	0,000	82,11	0,00
172.1	K	76233211001Z	M+D Drevený trámový strop z CLT/GL panelov hr. 140mm, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	28,764	87,03	2 503,33
	VV		"1np				
	VV		8,153*3,528		28,764		
	VV		Súčet		28,764		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
173	K	76233211002	M+D Drevený trámový strop z CLT/GL panelov hr. 200mm, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	0,000	91,28	0,00
173.1	K	76233211002Z	M+D Drevený trámový strop z CLT/GL panelov hr. 200mm, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	43,953	96,76	4 252,89
	VV		"1np				
	VV		4,838*9,085		43,953		
	VV		Súčet		43,953		
174	K	76233211003	M+D Drevená nosná konštrukcia krovu nad 1NP, drevené priehradové väzníky - nehobľované z reziva tr. Sl, zavetrenie andrejskými krížami, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	0,000	45,83	0,00
174.1	K	76233211003Z	M+D Drevená nosná konštrukcia krovu nad 1NP, drevené priehradové väzníky - nehobľované z reziva tr. Sl, zavetrenie andrejskými krížami, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	316,008	58,63	18 527,55
	VV		"1np				
	VV		18,81*16,8		316,008		
	VV		Súčet		316,008		
175	K	76233211004	M+D Drevená nosná konštrukcia krovu nad 2NP, drevené priehradové väzníky - nehobľované z reziva tr. Sl, zavetrenie andrejskými krížami, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	0,000	45,83	0,00
175.1	K	76233211004Z	M+D Drevená nosná konštrukcia krovu nad 2NP, drevené priehradové väzníky - nehobľované z reziva tr. Sl, zavetrenie andrejskými krížami, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie reziva	m2	456,635	58,62	26 767,94
	VV		"2np				
	VV		16,85*27,1		456,635		
	VV		Súčet		456,635		
176	K	76233211005	M+D Drevená nosná konštrukcia stropu 1NP, stropne nosníky 120/240mm tr. C24, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie, hobľovania a lakovania	m	0,000	41,90	0,00
176.1	K	76233211005Z	M+D Drevená nosná konštrukcia stropu 1NP, stropne nosníky 120/240mm tr. C24, vrátane kotvenia, potrebného príslušenstva a impregnácie, hobľovania a lakovania	m	466,110	53,60	24 983,50
	VV		"1np				
	VV		8,21*23		188,830		
	VV		8,227*26		213,902		
	VV		4,527*14		63,378		
	VV		Súčet		466,110		
177	K	76234100300	M+D Rošt z drevených lát 60x150mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	33,70	0,00
177.1	K	76234100300Z	M+D Rošt z drevených lát 60x150mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	476,367	43,11	20 536,18
	VV		"ST1				
	VV		16,85*27,1/cos(12,5)		467,722		
	VV		"ST4				
	VV		1,3*6,65		8,645		
	VV		Súčet		476,367		
178	K	76234100301	M+D Rošt z drevených lát 60x60mm á 500mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	31,74	0,00
178.1	K	76234100301Z	M+D Rošt z drevených lát 60x60mm á 500mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	757,639	40,60	30 760,14
	VV		"ST1				
	VV		16,24*26,49/cos(12,5)		440,643		
	VV		"ST2				
	VV		(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		271,279		
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)		21,282		
	VV		"P6				
	VV		2*2,65		5,300		
	VV		(16,85-15,35)*8		12,000		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)		7,135		
	VV		Súčet		757,639		
179	K	76234100302	M+D Rošt z drevených hranolov 60x100-120mm á 630mm, spádový, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	30,54	0,00
179.1	K	76234100302Z	M+D Rošt z drevených hranolov 60x100-120mm á 630mm, spádový, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	6,966	39,07	272,16
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58		6,966		
	VV		Súčet		6,966		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
180	K	76234100303	M+D Rošt z drevených hranolov 60x100mm á 600mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	28,43	0,00
180.1	K	76234100303Z	M+D Rošt z drevených hranolov 60x100mm á 600mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	271,279	36,37	9 866,42
	VV		"ST2				
	VV		(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		271,279		
	VV		Súčet		271,279		
181	K	76234100304	M+D Rošt z drevených hranolov 60x100mm á 1260mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	14,22	0,00
181.1	K	76234100304Z	M+D Rošt z drevených hranolov 60x100mm á 1260mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	21,282	18,19	387,12
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)		21,282		
	VV		Súčet		21,282		
182	K	76234100305	M+D Rošt z drevených hranolov 60x180mm á 780mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	36,37	0,00
182.1	K	76234100305Z	M+D Rošt z drevených hranolov 60x180mm á 780mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	28,417	46,52	1 321,96
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)		21,282		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)		7,135		
	VV		Súčet		28,417		
183	K	76234100306	M+D Rošt z drevených hranolov 60x180mm á 1260mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	18,44	0,00
183.1	K	76234100306Z	M+D Rošt z drevených hranolov 60x180mm á 1260mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	7,135	23,59	168,31
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)		7,135		
	VV		Súčet		7,135		
184	K	76234100307	M+D Rošt z drevených hranolov 60x80-100mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	0,000	28,43	0,00
184.1	K	76234100307Z	M+D Rošt z drevených hranolov 60x80-100mm, vrátane kotvenia a impregnovania	m2	2,431	35,80	87,03
	VV		"st5				
	VV		1,25*1,945		2,431		
	VV		Súčet		2,431		
185	K	762341004.S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	1 250,414	4,69	5 864,44
	VV		"ST1				
	VV		16,85*27,1/cos(12,5)*2		935,444		
	VV		"ST2-3				
	VV		18,35*16,15/cos(3)		296,759		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)		7,135		
	VV		"ST4				
	VV		1,3*6,65		8,645		
	VV		"st5				
	VV		1,25*1,945		2,431		
	VV		Súčet		1 250,414		
186	M	605110006500r	Rezivo SI - dosky, vrátane impregnácie	m3	29,923	498,80	14 925,59
	VV		"ST1				
	VV		0,024*16,85*27,1/cos(12,5)*1,1		12,348		
	VV		0,018*16,85*27,1/cos(12,5)*1,1		9,261		
	VV		"ST2-3				
	VV		0,024*18,35*16,15/cos(3)*1,1		7,834		
	VV		"ST6				
	VV		0,024*2,7*2,58/cos(12,5)*1,1		0,188		
	VV		"ST4				
	VV		0,024*1,3*6,65*1,1		0,228		
	VV		"st5				
	VV		0,024*1,25*1,945*1,1		0,064		
	VV		Súčet		29,923		
187	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klnice, pásová oceľ, vruty	m3	27,160	34,82	945,71
	VV		29,876/1,1		27,160		
	VV		Súčet		27,160		
188	K	7624213340	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek CETRIS skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	m2	24,435	21,30	520,47
	VV		"P6				
	VV		2*2,65		5,300		
	VV		(16,85-15,35)*8		12,000		
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)		7,135		
	VV		Súčet		24,435		
189	K	762810034.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 18 mm	m2	278,414	23,91	6 656,88
	VV		"ST2				
	VV		(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		271,279		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"ST6				
	VV		2,7*2,58/cos(12,5)		7,135		
	VV		Súčet		278,414		
190	K	762810037.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 25 mm	m2	6,966	31,68	220,68
	VV		"P7				
	VV		2,7*2,58		6,966		
	VV		Súčet		6,966		
191	K	762810037.S1	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 24 mm	m2	21,282	31,68	674,21
	VV		"ST3				
	VV		(2,026*10,49)/cos(3)		21,282		
	VV		Súčet		21,282		
192	K	762810111.S	Záklop stropov z dosiek cementotrieskových jednovrstvových skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 10 mm	m2	719,138	15,83	11 383,95
	VV		"ST1				
	VV		16,24*26,49/cos(12,5)		440,643		
	VV		"ST2				
	VV		(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		271,279		
	VV		1,1*0,82*4*2		7,216		
	VV		Súčet		719,138		
193	K	762810113	Záklop stropov z dosiek CETRIS jednovrstvových skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 15 mm	m2	21,282	21,30	453,31
	VV		"ST3				
	VV		2,026*10,49/cos(3)		21,282		
	VV		Súčet		21,282		
194	K	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	13,573	4,26	57,82
	VV		0,015*(24,435+21,282)		0,686		
	VV		0,018*278,414		5,011		
	VV		0,025*6,966		0,174		
	VV		0,024*21,282		0,511		
	VV		0,01*719,138		7,191		
	VV		Súčet		13,573		
195	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	250,000	4,50	1 125,00
195.1	K	762999.N	Zvukoizolačné pásky pod stropnice a OSB dosky (bal. 50 m) - dodávka a montáž	ks	5,000	650,00	3 250,00
195.2	K	762999.1N	Prerezy plošných materiálov 3 - 9 % z plochy 1273,03 m2	m2	1 273,030	6,71	8 542,03
195.3	K	762999.2N	Prerezy tyčových drevených prvkov 10 % z množstva 75 m3	m3	75,000	92,09	6 906,75
D 763			Konštrukcie - drevostavby				104 490,03
196	K	763113225.S0	Priečka SDK hr. 240 mm, kca 2xCW+2xUW 75+40, dvojito opláštená doskami DF+(DFRIEH2) 12,5mm - SW9	m2	20,648	78,26	1 615,91
197	K	763113332.1	Priečka SDK hr. 305 mm, kca 2xCW+2xUW 50, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 15 mm - SW14	m2	20,994	91,50	1 920,95
	VV		"2.07 - priemerna vyska				
	VV		3,95*5,315		20,994		
	VV		Súčet		20,994		
198	K	763115113.S	Priečka SDK hr. 125 mm, kca CW+UW 100, jednoducho opláštená doskou štandardnou A 12,5 mm, TI 100 mm -SW13	m2	14,093	40,86	575,84
	VV		"1.04				
	VV		3,45*4,085		14,093		
	VV		Súčet		14,093		
199	K	763115120.S1	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 75, jednoducho opláštená doskou vhodnou na mechanické namáhanie ref. Rigistabil (DFRIEH2) 12,5 mm -SW3	m2	24,618	125,79	3 096,70
	VV		"1.16				
	VV		3,45*3,62*2		24,978		
	VV		-0,6*0,6		-0,360		
	VV		Súčet		24,618		
200	K	763115312.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 75, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm, TI 75 mm -SW12	m2	14,583	41,60	606,65
	VV		"1.12				
	VV		3,45*(1,877+2,35)		14,583		
	VV		Súčet		14,583		
201	K	763115512.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou štandardnou A + akustická doska MA AA 2x12,5 mm, TI 50 mm - SW11	m2	11,638	62,00	721,56
	VV		"1.32				
	VV		3,54*(4,33)		15,328		
	VV		-2,05*0,9*2		-3,690		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		11,638		
202	K	763115513.Sr	Priečka SDK hr. 125 mm, kca CW+UW 75, dvojito opláštená doskou vhodnou na mechanické namáhanie ref. Rigistabil (DFRIEH2) 2x12,5 mm- SW5	m2	5,310	130,76	694,34
	VV		"1.21				
	VV		3,54*1,5		5,310		
	VV		Súčet		5,310		
203	K	763115513.Sr1	Priečka SDK hr. 115 mm, kca CW+UW 75, dvojito opláštená doskou Rigidur 2x10 mm -SW4	m2	11,664	85,71	999,72
	VV		"1.23				
	VV		3,54*3,295		11,664		
	VV		Súčet		11,664		
204	K	763115514.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou štandardnou A 2x12,5 mm - SW16	m2	37,400	54,22	2 027,83
	VV		"2.12				
	VV		3,3*8,135		26,846		
	VV		-1*2,05		-2,050		
	VV		"2.01				
	VV		(4,51-3,36)*5,48*2		12,604		
	VV		Súčet		37,400		
205	K	763115514.S1	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskami štandardnými A 2x12,5 mm + doskami impregnovanými H2 2x12,5 mm - jednostranne impregnovaná - SW15	m2	42,463	55,34	2 349,90
	VV		"2.01				
	VV		3,9*(7,315)		28,529		
	VV		3,9*5,465		21,314		
	VV		-2,05*(0,9*4)		-7,380		
	VV		Súčet		42,463		
206	K	763115614.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou protipožiarnou DF 2x12,5 mm- SW7	m2	7,098	58,14	412,68
	VV		"1.25				
	VV		3,54*2,005		7,098		
	VV		Súčet		7,098		
207	K	763115712.1	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou vhodnou na mechanické namáhanie ref. Rigistabil (DFRIEH2) 2x12,5 mm -SW1	m2	24,106	130,76	3 152,10
	VV		"1.26				
	VV		3,54*(6,05+0,85+0,215)		25,187		
	VV		-2,05*0,9*3		-5,535		
	VV		"2.11				
	VV		3,9*(0,98+0,162)		4,454		
	VV		Súčet		24,106		
208	K	763115712.S	Priečka SDK hr. 100 mm, kca CW+UW 50, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm - SW2	m2	48,214	55,34	2 668,16
	VV		"1.28-1.30				
	VV		3,54*(3+1,5+1,15+1,45)		25,134		
	VV		-2,05*0,7*2		-2,870		
	VV		"1.15				
	VV		3,45*(2,23+1,77+3,626)		26,310		
	VV		-0,6*0,6		-0,360		
	VV		Súčet		48,214		
209	K	763115714.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm - SW6	m2	29,205	61,47	1 795,23
	VV		"1.31				
	VV		3,54*2,0		7,080		
	VV		Medzisúčet		7,080		
	VV		"2hp				
	VV		"2.11+2.06				
	VV		3,9*4,023		15,690		
	VV		3,9*1,65		6,435		
	VV		Medzisúčet		22,125		
	VV		Súčet		29,205		
210	K	763116522.00	Dvojité opláštenie ocelevej konštrukcie doskami impregnovanými H2 2x12,5 mm -SW10	m2	8,466	55,34	468,51
	VV		"1.11				
	VV		(1,4+0,21)*(2,23+0,3+2,3)		7,776		
	VV		0,3*2,3		0,690		
	VV		Súčet		8,466		
211	K	763116522.01	Dvojité opláštenie ocelevej konštrukcie doskami impregnovanými H2 2x12,5 mm -SW17	m2	7,514	55,34	415,82
	VV		(4,91-3,36)*(2,05+0,225)*2		7,053		
	VV		0,225*2,05		0,461		
	VV		Súčet		7,514		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
212	K	763120011.S	Sadrokartónová inštalačná predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, dvojito opláštená doskou impregnovanou H2 2x12,5 mm -SK1	m2	38,205	46,69	1 783,79
	VV		"1.13				
	VV		(1,2+0,21)*(0,875+0,175)		1,481		
	VV		0,175*0,875 "zhora		0,153		
	VV		"1.11				
	VV		(1,4+0,21)*(2,355+1,57+0,175)		6,601		
	VV		0,15*2,322 "zhora		0,348		
	VV		0,175*1,57 "zhora		0,275		
	VV		"1.12				
	VV		(1,2+0,21)*(1,08+0,15)		1,734		
	VV		0,15*1,08 "zhora		0,162		
	VV		"1.18				
	VV		(1,4+0,21)*(2,3+0,175+4,55+0,175)		11,592		
	VV		0,175*(2,3+4,55) "zhora		1,199		
	VV		"2np				
	VV		"2.05				
	VV		(1,4+0,15)*(2,54+0,125)		4,131		
	VV		0,125*2,54		0,318		
	VV		"2.06				
	VV		(1,2+0,15+0,15)*1,77		2,655		
	VV		"2.07				
	VV		(1,4+0,15)*(1,875+0,12)		3,092		
	VV		(1,4+0,15)*(2,3+0,175)		3,836		
	VV		0,12*1,875		0,225		
	VV		0,175*2,3		0,403		
	VV		Medzisúččet		38,205		
	VV		Súčet		38,205		
213	K	7631266110	Predsadená SDK stena hr. 77.5 mm, drevený rošt 65x65 á 625mm, jednoducho opláštená doskou protipožiarnou DF12.5 mm, vrátane parozábrany -SN 2+SN3	m2	547,214	37,90	20 739,41
	VV		"1np				
	VV		"obvodove steny				
	VV		"1np -plocha strecha				
	VV		3,54*(18,75+16,0+7,927+10,48+2)		195,256		
	VV		(4,151-3,54)*(10,48+2)		7,625		
	VV		"1np pod poschodím				
	VV		3,49*(1,685++8+14,714+26,3+7,865+1,9+3,29+1,915+5,06+4,3)		261,851		
	VV		"otvory				
	VV		-				
	VV		(1*2,4*3+3,4*2,4+2,4*2,4+1,75*3+1,85*2,4+1*3*2+2,4*2,4+1,75*3+1,85*2,4)		-52,260		
	VV		-(1,8*1*3+1*3+1*1,8*2+0,8*3+1*3+1,25*3+5,88*2,4+2,06*2,4)		-40,206		
	VV		-(1*2,15*2+2,65*3+1*2,4*3+2,4*2*2+1,75*3+1,65*2,4+1*3)		-43,180		
	VV		Medzisúččet		329,086		
	VV		"2NP				
	VV		((6,173+3)/2+0,15-1,3)*26,3*2		180,760		
	VV		((6,173+3)/2+0,15-1,3)*16,24*2		111,618		
	VV		((3,579+4,088)/2+0,15-1,3)*2,7*2		14,491		
	VV		0,51*16,8		8,568		
	VV		"otvory				
	VV		-(3,4*1,2+3,4*2,4+2,4*2,4++3,4*2,4+1,8*1*4)		-33,360		
	VV		-(2,4*1,2+1*2,05*2+1,1*2,05+3,4*1,2+2,4*2,4+4,3*2,4)		-29,395		
	VV		-(2,4*2,4+3,39*2,4+1*1,2+2,4*1,2)		-17,976		
	VV		Medzisúččet		234,706		
	VV		-16,578		-16,578		
	VV		Súčet		547,214		
214	K	76312661101	Predsadená SDK stena hr. 77.5 mm, drevený rošt 65x65 á 625mm, jednoducho opláštená doskou protipožiarnou impregnovanou DF12.5 mm, vrátane parozábrany -SN 2+SN3	m2	16,578	39,90	661,46
	VV		"1np				
	VV		"obvodove steny				
	VV		"1np -plocha strecha				
	VV		4,151*(1,5)		6,227		
	VV		"1np pod poschodím				
	VV		3,49*(1,685+3)		16,351		
	VV		"otvory				
	VV		-(1*3*2)		-6,000		
	VV		Súčet		16,578		
215	K	7631266111	Predsadená SDK stena hr. 75 mm, spriahnutá na oceľ. konštrukcií R-CD, opláštená doskou štandardnou A + akustická doska MA AA 2x12,5 mm, TI 50 mm - SW11	m2	66,239	55,00	3 643,15
	VV		"2.10				
	VV		(4,08+4,675)/2*(5+2,8)*2		68,289		
	VV		-1*2,05		-2,050		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		66,239		
216	K	763132220.S1	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcií CD+UD, doska akustická ref. Rigiton RL 8-15-20 Super hr. 12,5 mm -SP3	m2	108,220	65,03	7 037,55
	VV		"sdk podhľad - akusticky				
	VV		"1.19				
	VV		38,12		38,120		
	VV		"1.20				
	VV		70,1		70,100		
	VV		Súčet		108,220		
217	K	76313711500	Kazetový podhľad 600 x 1200 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska minerálna hr. 15mm, ref. Armstrong peakform 15mm -SP2	m2	51,450	74,98	3 857,72
	VV		"1.21				
	VV		51,45		51,450		
	VV		Súčet		51,450		
218	K	763138201.S	Podhľad SDK montovaný priamo na jednoúrovňovej oceľovej podkonštrukcií CD+UD, doska protipožiarna DF 12.5 mm	m2	369,069	28,80	10 629,19
	VV		(406,38-10,58)/cos(12,5)		405,410		
	VV		"2.05,06,07,11				
	VV		-(13,67+2,61+15,89+3,31)/cos(12,5)		-36,341		
	VV		Súčet		369,069		
219	K	763138221.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcií CD+UD, doska protipožiarna DF 12.5 mm	m2	207,499	30,02	6 229,12
	VV		"1.01				
	VV		6,6		6,600		
	VV		"1.02				
	VV		46,61		46,610		
	VV		-6,23*1,43		-8,909		
	VV		0,71*(6,23+1,43)*2		10,877		
	VV		0,3*11,085		3,326		
	VV		"1.05				
	VV		46,48		46,480		
	VV		"1.03,04				
	VV		11,95+7,56		19,510		
	VV		"1.15+1,14				
	VV		1,86*2		3,720		
	VV		"1.17,18				
	VV		5,62+14,5+0,3*1,65		20,615		
	VV		"1.22-1,32				
	VV		8,57+5,28*2+8,81+15,27+2,47+7,27+5,72		58,670		
	VV		Medzisúčet		207,499		
	VV		Súčet		207,499		
220	K	763138223.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcií CD+UD, doska protipožiarna impregnovaná DFH2 12.5 mm	m2	88,990	31,81	2 830,77
	VV		"1.08				
	VV		18,45+0,3*3		19,350		
	VV		"1.11				
	VV		14,56		14,560		
	VV		"1.12				
	VV		4,22		4,220		
	VV		"1.13				
	VV		3,85		3,850		
	VV		"1.16				
	VV		7,49		7,490		
	VV		"1.28				
	VV		1,5		1,500		
	VV		"1.29				
	VV		1,23		1,230		
	VV		"1.30				
	VV		1,31		1,310		
	VV		Medzisúčet		53,510		
	VV		"2.05,06,07,11				
	VV		13,67+2,61+15,89+3,31		35,480		
	VV		Medzisúčet		35,480		
	VV		Súčet		88,990		
221	K	763147111.S	Obklad steny sadrokartónom hr. konštrukcie 25 mm, doska štandardná 12,5 mm	m2	3,174	18,06	57,32
	VV		"Nika pre hydrant				
	VV		"ZT1				
	VV		0,215*(0,75+0,75)*2*2		1,290		
	VV		"nika pre rozvadzac				
	VV		0,12*(1,0+0,6)*2*(2+1) "UV 2		1,152		
	VV		0,12*(1,05+0,6)*2 "UV 4		0,396		
	VV		0,12*(0,8+0,6)*2 "UV 5		0,336		
	VV		Súčet		3,174		
222	K	763147112.0	Obklad steny sadrokartónom hr. konštrukcie 30 mm, doska protipožiarna 12,5 mm	m2	10,275	22,80	234,27
	VV		"1.02				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		4*0,2*3,45*2		5,520		
	VV		"2np				
	VV		4*0,24*3,684		3,537		
	VV		"E11				
	VV		0,14*(0,6+0,85)*2*3		1,218		
	VV		Súčet		10,275		
223	K	763147112.01	Obklad steny sadrokartónom doska protipožiarna 12,5 mm - ostenia obvodových stien	m2	56,022	49,58	2 777,57
	VV		"1np				
	VV		"ostenia				
	VV		0,183*(1*3+2*2,4*3+3,4+2*2,4+(2,4+1,75+1,85+3*2)*2+1*2+2*3*2)		11,639		
	VV		0,183*(1,8*3+2*1*3+1+2*3+1*2+2*1,8*2+0,8+2*3+1+2*3+1,25+2*3+5,88+2*2,4+2,06+2*2,4)		12,113		
	VV		0,183*(1*2+2*2,15*2+2,65+2*3+1*3+2*2,4*3+2,4*2+2*2,4*2+1,75+2*3+1,65+1+2*3)		12,343		
	VV		Medzisúčet		36,095		
	VV		"2NP				
	VV		0,183*(3,4+2*1,2+3,4+2*2,4+2,4+2*2,4++3,4+2*2,4+1,8*4+2*0,8*4)		7,869		
	VV		0,183*(2,4+2*1,2+1*2+2*2,05*2+1,1+2*2,05+3,4+2*1,2+2,4+2*2,4+4,3+2*2,4)		7,741		
	VV		0,183*(2,4+2*2,4+3,39+2*2,4+1+2*1,2+2,4+2*1,2)		4,317		
	VV		Medzisúčet		19,927		
	VV		Súčet		56,022		
224	K	7637501000	M+D Terasové dosky drážkové 146/27, červený smrek, nosný rošt 60x60 á 500mm, vrátane rektifikačných terčov a povrchovej úpravy	m2	66,200	55,00	3 641,00
	VV		"P7				
	VV		10,58		10,580		
	VV		"SL1				
	VV		38,32+17,3		55,620		
	VV		Súčet		66,200		
225	K	763751212.S1	Montáž podláh z podlahových panelov	m2	387,550	17,32	6 712,37
226	M	590320002200r	Podlahový dielec sadrovláknitý ref. Fermacel 2E22, hr. 2x12,5mm = 25 mm, šxl 500x1500 mm	m2	523,193	18,99	9 935,44
227	K	998763201.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	44,000	4,50	198,00
D 764 Konštrukcie klampiarske							40 177,04
228	K	764312301.S1	Krytiny hladké z hliníkového farebného Al plechu,RAL 7016, dvojitá stojatá drážka, sklon do 30°, vrátane potrebného príslušenstva	m2	0,000	57,71	0,00
228.1	K	764312301.S1Z	Krytiny hladké z hliníkového farebného Al plechu,RAL 7016, dvojitá stojatá drážka, sklon do 30°, vrátane potrebného príslušenstva	m2	470,153	63,48	29 845,31
	VV		"ST1				
	VV		16,85*27,1/cos(12,5)		467,722		
	VV		"st5				
	VV		1,25*1,945		2,431		
	VV		Súčet		470,153		
229	K	764333593.S	Oplechovanie prestupu kanalizácie, iných rozvodov kruhového prierezu z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 350 mm - K23	m	0,000	99,17	0,00
229.1	K	764333593.SZ	Oplechovanie prestupu kanalizácie, iných rozvodov kruhového prierezu z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 350 mm - K23	m	0,345	108,02	37,27
	VV		"K23				
	VV		0,11*3,14 *1		0,345		
	VV		Súčet		0,345		
230	K	764333597.S	Oplechovanie prestupu VZT potrubia kruhového prierezu DN 280 z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 880 mm - K22	m	0,000	220,00	0,00
230.1	K	764333597.SZ	Oplechovanie prestupu VZT potrubia kruhového prierezu DN 280 z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 880 mm - K22	m	0,879	242,00	212,72
	VV		"K22				
	VV		0,28*3,14 *1		0,879		
	VV		Súčet		0,879		
231	K	764333598.S	Oplechovanie prestupu VZT potrubia kruhového prierezu DN 320 z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 1005 mm - K22	m	0,000	250,00	0,00
231.1	K	764333598.SZ	Oplechovanie prestupu VZT potrubia kruhového prierezu DN 320 z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 1005 mm - K22	m	2,010	275,00	552,75
	VV		"K22				
	VV		0,32*3,14 *2		2,010		
	VV		Súčet		2,010		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
232	K	764352612.S	Zvodové rúry z hliníkového farebného Al plechu, kruhové priemer 100 mm - K13	m	0,000	32,35	0,00
232.1	K	764352612.SZ	Zvodové rúry z hliníkového farebného Al plechu, kruhové priemer 100 mm - K13	m	3,600	35,59	128,12
233	K	764352614.S	Zvodové rúry z hliníkového farebného Al plechu, kruhové priemer 150 mm - K14	m	0,000	46,93	0,00
233.1	K	764352614.SZ	Zvodové rúry z hliníkového farebného Al plechu, kruhové priemer 150 mm - K14	m	13,000	51,62	671,06
	VV		2*6,5		13,000		
	VV		Súčet		13,000		
234	K	764352616.S	Zvodové rúry z hliníkového farebného Al plechu, kruhové priemer 250 mm - K30	m	0,000	80,00	0,00
234.1	K	764352616.SZ	Zvodové rúry z hliníkového farebného Al plechu, kruhové priemer 250 mm - K30	m	3,200	88,00	281,60
235	K	764352868.S	Kotlík kubický z hliníkového farebného Al plechu, pre rúry s priemerom do 150 mm - K14	ks	0,000	28,90	0,00
235.1	K	764352868.SZ	Kotlík kubický z hliníkového farebného Al plechu, pre rúry s priemerom do 150 mm - K14	ks	2,000	31,79	63,58
236	K	764361738.S	Montážna sada krycích plechov pre svetlík, rozmer 1000x1000mm - K06	ks	0,000	135,00	0,00
236.1	K	764361738.SZ	Montážna sada krycích plechov pre svetlík, rozmer 1000x1000mm - K06	ks	2,000	148,50	297,00
237	K	764361739.S	Oplechovanie strešného výlezu z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 270mm - K21	m	0,000	28,80	0,00
237.1	K	764361739.SZ	Oplechovanie strešného výlezu z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 270mm - K21	m	4,720	31,68	149,53
	VV		"K21				
	VV		4*1,18		4,720		
	VV		Súčet		4,720		
238	K	764393750.S	Hrebeň strechy z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 660 mm - K20	m	0,000	33,99	0,00
238.1	K	764393750.SZ	Hrebeň strechy z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 660 mm - K20	m	30,300	37,39	1 132,92
239	K	764421725.S	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 180 mm - K18	m	0,000	12,49	0,00
239.1	K	764421725.SZ	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 180 mm - K18	m	89,400	13,74	1 228,36
	VV		"K18				
	VV		2*17,2		34,400		
	VV		2*27,5		55,000		
	VV		Súčet		89,400		
240	K	764421729.S	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 190 mm - K28, K36	m	0,000	14,66	0,00
240.1	K	764421729.SZ	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 190 mm - K28, K36	m	8,595	16,13	138,64
	VV		"K28				
	VV		6,65		6,650		
	VV		"K36				
	VV		1,945		1,945		
	VV		Súčet		8,595		
241	K	764421745.S	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 270 mm - K33	m	0,000	18,26	0,00
241.1	K	764421745.SZ	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 270 mm - K33	m	10,000	20,09	200,90
	VV		"K33				
	VV		1*10		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
242	K	764421749.S	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 320 mm - K37	m	0,000	20,75	0,00
242.1	K	764421749.SZ	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 320 mm - K37	m	4,445	22,83	101,48
	VV		"K37				
	VV		1*1,945		1,945		
	VV		2*1,25		2,500		
	VV		Súčet		4,445		
243	K	764421760.S	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 400 mm - K29	m	0,000	23,80	0,00
243.1	K	764421760.SZ	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z hliníkového farebného Al plechu, r.š. 400 mm - K29	m	9,250	26,18	242,17
	VV		"K29				
	VV		1*6,65		6,650		
	VV		2*1,3		2,600		
	VV		Súčet		9,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
244	K	764430748.S	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 570 mm - K17	m	0,000	26,53	0,00
244.1	K	764430748.SZ	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 570 mm - K17	m	89,400	29,19	2 609,59
	VV		"K17				
	VV		2*17,2		34,400		
	VV		2*27,5		55,000		
	VV		Súčet		89,400		
245	K	764430755.S	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 640 mm - K05	m	0,000	32,00	0,00
245.1	K	764430755.SZ	Oplechovanie muriva a atík z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 640 mm - K05	m	54,200	35,20	1 907,84
246	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,000	1,90	0,00
246.1	K	998764202.SZ	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	180,000	2,09	376,20
D 765			Konštrukcie - krytiny tvrdé				4 015,97
247	K	765901126	Strešná fólia ref. JUTA Jutadach Super 2AP, na plné debnenie	m2	739,001	2,90	2 143,10
	VV		"ST1				
	VV		16,85*27,1/cos(12,5)		467,722		
	VV		"ST2				
	VV		(18,26*16-2,026*10,49)/cos(3)		271,279		
	VV		Súčet		739,001		
248	K	7659013220	Strešný asfaltový poistný pás typu A ALT S ref. Bauder Top TS 40 NSK, na plné debnenie, samolepiaci	m2	470,153	3,75	1 763,07
	VV		"ST1				
	VV		16,85*27,1/cos(12,5)		467,722		
	VV		"st5				
	VV		1,25*1,945		2,431		
	VV		Súčet		470,153		
249	K	998765202.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	18,000	6,10	109,80
D 766			Konštrukcie stolárske				21 493,04
250	K	766211200.S	Montáž madiel schodiskových drevených typových priebežných	m	15,055	3,79	57,06
	VV		"S1				
	VV		7,535		7,535		
	VV		7,52		7,520		
	VV		Súčet		15,055		
251	M	611930000505.S	Drevené madlo s kruhovým prierezom , D 40mm, L =7353mm, DUB, držiak madla L profil nerezový , uchytenie zospodu - S1	ks	1,000	40,90	40,90
252	M	611930000506.S	Drevené madlo s kruhovým prierezom , D 50mm, L =7520mm, DUB, držiak madla L profil nerezový , uchytenie zospodu - S1	ks	1,000	45,00	45,00
253	K	7662410010	M+D Drevená nástupnice interiérového schodisk, vrátane povrchovej úpravy a kotvenia	m2	8,250	60,00	495,00
	VV		"2.01				
	VV		8,25		8,250		
	VV		Súčet		8,250		
254	K	7664111321.S	Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov lamelami z tvrdého dreva, š. nad 60 do 80 mm, v os. vzdialenosti do 120mm	m2	15,251	18,71	285,35
	VV		"S2				
	VV		0,94*(0,42+0,98)/2		0,658		
	VV		0,65*0,98		0,637		
	VV		(1,33-0,65)*(0,98+1,305)/2		0,777		
	VV		(7,08-0,94-1,33)*2,74		13,179		
	VV		Súčet		15,251		
255	M	605450000305.S	Drevené lamely s rozmermi 80x40mm, DUB - S2	m	128,125	15,00	1 921,88
	VV		"celkový objem reziva 0,41m3				
	VV		0,41/0,08/0,04		128,125		
	VV		Súčet		128,125		
256	K	766621277.S	M+D Interiérové drevené okno dvojkridle posuvné vertikálne, drev. rám 46mm eurohrol, zasklenie jednosklo , ESG, povrch biely lak, kľučka, koľajnicový posun, rozmer 600x6000mm - IO1	ks	2,000	1 080,00	2 160,00
257	K	766621279.S	M+D Interiérové drevené okno dvojkridle posuvné vertikálne, drev. rám 46mm eurohrol, zasklenie jednosklo , ESG, povrch biely lak, kľučka, koľajnicový posun, rozmer 1700x900mm - IO2	ks	1,000	1 490,00	1 490,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
258	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	32,000	20,63	660,16
	VV		"600				
	VV		"ID12				
	VV		2+1		3,000		
	VV		Medzisúčet		3,000		
	VV		"800				
	VV		"ID2				
	VV		1+1		2,000		
	VV		"ID4				
	VV		2+2 "1.np		4,000		
	VV		4 "2.np		4,000		
	VV		"ID5				
	VV		4+1 "1.np		5,000		
	VV		1+1 "2.np		2,000		
	VV		"ID 10				
	VV		4		4,000		
	VV		"ID11				
	VV		2		2,000		
	VV		Medzisúčet		23,000		
	VV		"900				
	VV		"ID5				
	VV		1		1,000		
	VV		"ID6				
	VV		1		1,000		
	VV		"ID8				
	VV		1		1,000		
	VV		"ID9				
	VV		1		1,000		
	VV		"ID13				
	VV		1+1 "1.np		2,000		
	VV		Medzisúčet		6,000		
	VV		Súčet		32,000		
259	M	611610000401.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900x2000mm, výplň papierová voština, biela farba, plné	ks	9,000	108,00	972,00
	VV		4+2+2+1		9,000		
	VV		Súčet		9,000		
260	M	611610000403.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900x2100 mm, výplň papierová voština, biela farba, plné	ks	22,000	108,00	2 376,00
	VV		31-9		22,000		
	VV		Súčet		22,000		
261	M	611610000402.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900x2000 mm, výplň papierová voština, kruhové presklené "okienko", biela farba, plné	ks	1,000	215,00	215,00
262	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, zámok dózický	ks	32,000	28,00	896,00
263	K	766662132.S	Montáž dverového krídla otočného dvojkřídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	5,000	40,08	200,40
	VV		"ID3				
	VV		2 "1.np		2,000		
	VV		2 "2.np		2,000		
	VV		"ID7				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		5,000		
264	M	6116100004002.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900x2400 mm, výplň papierová voština, farba biela, plné	ks	5,000	108,00	540,00
265	M	611610000100.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900x2400 mm, výplň papierová voština, farba biela, s preskleným pásom 1/3 plochy	ks	5,000	120,00	600,00
266	M	549150000601.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, zámok dózický	ks	5,000	15,50	77,50
267	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	32,000	8,35	267,20
268	M	611890003101.S	Dverný prah, alt. prahová lišta, dĺžka 610 mm	ks	3,000	9,80	29,40
269	M	611890003901.S	Dverný prah, alt. prahová lišta, dĺžka 810 mm	ks	23,000	12,00	276,00
270	M	611890004301.S	Dverný prah, alt. prahová lišta, dĺžka 910 mm	ks	6,000	14,00	84,00
271	K	766695232.S	Montáž prahu dverí, dvojkřídlových	ks	5,000	11,99	59,95
272	M	611890005501.S	Dverný prah, alt. prahová lišta, dĺžka 1610mm	ks	5,000	40,00	200,00
273	K	7666996115.S	Montáž atypových drevených kvetináčov	m2	21,054	10,00	210,54
	VV		"S3				
	VV		(2,36*0,5+2*(2,36+0,5)*0,6) *2 "a,c		9,224		
	VV		1,69*0,5+2*(1,69+0,5)*0,6 "b		3,473		
	VV		2,4*0,5+2*(2,4+0,5)*0,6 "d		4,680		
	VV		1,81*0,5+2*(1,81+0,5)*0,6 "e		3,677		
	VV		Súčet		21,054		
274	M	6119800042005	Drevené dosky P+D, sibírsky smrekovec 121/19mm - S3	m2	22,107	105,00	2 321,24
275	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	22,000	58,43	1 285,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"celkom - ocelove				
	VV		32-10		22,000		
	VV		Súčet		22,000		
276	M	611810002301.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 2000 mm, DTD doska, farba biela, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	22,000	115,00	2 530,00
277	K	766702121.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkridlové	ks	5,000	72,60	363,00
	VV		"ID3				
	VV		2 "1.np		2,000		
	VV		2 "2.np		2,000		
	VV		"ID7				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		5,000		
278	M	611810006801.S	Zárubňa vnútorná obložková stolárska, šírka 1600 mm, výška 2000 mm, DT doska, farba biela, pre stenu hrúbky 215 mm, pre dvojkridlové dvere	ks	5,000	150,00	750,00
279	K	998766202.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	105,000	0,80	84,00
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				143 370,00
280	K	7671311121.S	Montáž stien a priečok z.oc. profilov, spojených zväraním	m2	6,625	19,00	125,88
281	M	132210011101.S	Oceľ, S 235 - ZM2, ZM3	kg	256,347	9,00	2 307,12
	VV		"ZM1 (1ks)				
	VV		131,34*1,05		137,907		
	VV		"ZM3 (1ks)				
	VV		112,8*1,05		118,440		
	VV		Súčet		256,347		
282	K	7671311116.S	M+D Mobilna priečka so zhrnovacími dverami do stran, 7 kr., 7730x3000mm,Rw=38dB, 1 bod. zavesenie mod., magnetické spojenie mod., panely s vidieť. Al prof.,manuálne ovl., koľajnica v strope, bez akust.výplne v medzistr. (ref. MILT Espero Spnico 100) - M01	ks	1,000	10 468,00	10 468,00
283	K	767310010.S	Montáž strešného svetlíka neotvárateľného do plochej strechy	ks	2,000	204,67	409,34
284	M	611310008100.S	Strešné okno PVC pevné, šxv 1000x1000 mm, do plochej strechy - O21	ks	2,000	441,43	882,86
285	K	767310110.S	Montáž výlezu do šikmej strechy so zatepľovacou sadou a lemovaním pre vykurované priestory	ks	1,000	96,72	96,72
286	M	611330000301.S	Strešný výlez plastový, šxv1000x1000 mm pre šikmú strechu, pre izolované, vykurované priestory - O20	ks	1,000	875,00	875,00
287	K	767310125.S	Montáž manžety, parozábrany pre strešné okná, výlezy	ks	3,000	42,07	126,21
288	M	611380009000.1	Manžeta z parotesnej fólie 1000x1000 mm	ks	3,000	120,00	360,00
289	K	767590120.S1	Montáž podlahových konštrukcií podlahových roštov	ks	5,000	5,00	25,00
290	M	697550000300.S1	Rohožka exteriérová, pozinkovaná, 1000x500 mm (pozinkovaná mriežka 9/31, pozinkovaný oc. rám, h. 30mm , ref. výrobok ACO VARIO) - ZM1	ks	5,000	76,00	380,00
291	K	767612150.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,0x2,4m - O1	ks	0,000	991,00	0,00
291.1	K	767612150.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,0x2,4m - O1	ks	6,000	1 090,10	6 540,60
292	K	767612151.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 2,4x2,4m - O2	ks	0,000	1 511,40	0,00
292.1	K	767612151.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 2,4x2,4m - O2	ks	4,000	1 662,54	6 650,16
293	K	767612152.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 1,71x2,4m - O3	ks	0,000	1 141,21	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
293.1	K	767612152.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 1,71x2,4m - O3	ks	3,000	1 255,33	3 765,99
294	K	767612153.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 2,4x2,4m - O4	ks	0,000	1 525,80	0,00
294.1	K	767612153.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 2,4x2,4m - O4	ks	3,000	1 678,38	5 035,14
295	K	767612154.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 3,4x2,4m - O5	ks	0,000	2 700,05	0,00
295.1	K	767612154.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 3,4x2,4m - O5	ks	1,000	2 970,05	2 970,05
296	K	767612155.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,8x1,0m - O6	ks	0,000	805,05	0,00
296.1	K	767612155.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,8x1,0m - O6	ks	3,000	885,56	2 656,68
297	K	767612156.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,0x1,8m - O7	ks	0,000	815,25	0,00
297.1	K	767612156.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,0x1,8m - O7	ks	2,000	896,78	1 793,56
298	K	767612157.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 5,88x2,4m - O8	ks	0,000	4 065,85	0,00
298.1	K	767612157.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 5,88x2,4m - O8	ks	1,000	4 472,44	4 472,44
299	K	767612158.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 2,06x2,4m - O9	ks	0,000	1 324,96	0,00
299.1	K	767612158.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix !, 2,06x2,4m - O9	ks	1,000	1 457,46	1 457,46
300	K	767612159.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,0x2,4m - O10	ks	0,000	991,00	0,00
300.1	K	767612159.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD - fix+os !, 1,0x2,4m - O10	ks	2,000	1 090,10	2 180,20
301	K	767612160.S	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x1,2m - O11	ks	0,000	1 605,85	0,00
301.1	K	767612160.SZ	M+D Okno hliníkové,Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x1,2m - O11	ks	1,000	1 766,44	1 766,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
302	K	767612161.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x2,4m - O12	ks	0,000	2 808,40	0,00
302.1	K	767612161.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x2,4m - O12	ks	2,000	3 089,24	6 178,48
303	K	767612162.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x2,4m - O13	ks	0,000	2 774,40	0,00
303.1	K	767612162.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x2,4m - O13	ks	1,000	3 051,84	3 051,84
304	K	767612163.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 1,8x1,0m - O14	ks	0,000	766,65	0,00
304.1	K	767612163.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 1,8x1,0m - O14	ks	4,000	843,32	3 373,28
305	K	767612164.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! skl , 2,4x1,2m - O15	ks	0,000	1 112,60	0,00
305.1	K	767612164.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! skl , 2,4x1,2m - O15	ks	1,000	1 223,86	1 223,86
306	K	767612165.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix, 1,0x1,2m - O16	ks	0,000	440,25	0,00
306.1	K	767612165.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix, 1,0x1,2m - O16	ks	1,000	484,28	484,28
307	K	767612166.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 4,3x2,4m - O17	ks	0,000	3 606,80	0,00
307.1	K	767612166.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 4,3x2,4m - O17	ks	1,000	3 967,48	3 967,48
308	K	767612167.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x1,2m - O18	ks	0,000	1 709,85	0,00
308.1	K	767612167.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix+os, 3,4x1,2m - O18	ks	1,000	1 880,84	1 880,84
309	K	767612168.S	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix, 2,4x1,2m - O19	ks	0,000	913,60	0,00
309.1	K	767612168.SZ	M+D Okno hliníkové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! fix, 2,4x1,2m - O19	ks	1,000	1 004,96	1 004,96
310	K	767612170.S	M+D Zasklená stena hliníková, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 2,65x3,0m dvere 1x2,4m - ZS1	ks	0,000	3 717,50	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
310.1	K	767612170.SZ	M+D Zasklená stena hliníková, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, celoobvod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 2,65x3,0m dvere 1x2,4m - ZS1	ks	1,000	4 089,25	4 089,25
311	K	767612180.S	M+D Hliníkové dvere zasklené s nadsvetlíkom, dvojkrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,61x3m, +profil 140mm v styku s oknom - D01	ks	0,000	5 554,00	0,00
311.1	K	767612180.SZ	M+D Hliníkové dvere zasklené s nadsvetlíkom, dvojkrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,61x3m, +profil 140mm v styku s oknom - D01	ks	3,000	6 109,38	18 328,14
312	K	767612181.S	M+D Hliníkové dvere plné s nadsvetlíkom, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,0x3m - D02	ks	0,000	1 635,00	0,00
312.1	K	767612181.SZ	M+D Hliníkové dvere plné s nadsvetlíkom, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,0x3m - D02	ks	5,000	1 798,50	8 992,50
313	K	767612182.S	M+D Hliníkové dvere plné s nadsvetlíkom, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 0,8x3m - D03	ks	0,000	1 635,00	0,00
313.1	K	767612182.SZ	M+D Hliníkové dvere plné s nadsvetlíkom, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 0,8x3m - D03	ks	1,000	1 798,50	1 798,50
314	K	767612183.S	M+D Hliníkové dvere plné s nadsvetlíkom, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,25x3m - D04	ks	0,000	1 842,50	0,00
314.1	K	767612183.SZ	M+D Hliníkové dvere plné s nadsvetlíkom, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, izolačné trojsklo, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,25x3m - D04	ks	1,000	2 026,75	2 026,75
315	K	767612184.S	M+D Hliníkové dvere plné, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,0x2,08m - D05	ks	0,000	1 070,20	0,00
315.1	K	767612184.SZ	M+D Hliníkové dvere plné, jednokrídlové, Al profil 77mm s preruš. tep. mostom, 3 bod. kovanie, RAL 7040., AL exteriér. parapet, členenie a otv. v zmysle PD! 1,0x2,08m - D05	ks	3,000	1 177,22	3 531,66
316	K	767646509.S	M+D Interiérové dvere jednokrídlové s presklenými bočnými pevnými časťami, oceľový rám, ESG zasklenie, bezbariérové, štítové kovanie, zvislé madlo, celk. rozer 3020x3250mm, dvere 1000x2930mm, presná špec. viď PD ! - ID1	ks	1,000	3 490,10	3 490,10
317	K	767661011.S	Montáž predokennej rolety do šírky 80 cm dĺžky do 260 cm	ks	6,000	23,60	141,60
318	M	611520004800.S	<i>Predokenná roleta hliníková, šxl 800x2400 mm, s priznaným boxom - Z01</i>	ks	6,000	493,41	2 960,46
319	K	767661021.S	Montáž predokennej rolety od šírky 120 cm do 200 cm dĺžky do 260 cm	ks	1,000	30,36	30,36
320	M	611520022199.S	<i>Predokenná roleta hliníková, šxl 1750x2400 mm, s priznaným boxom - Z03</i>	ks	1,000	773,88	773,88
321	K	767661022.S	Montáž predokennej rolety od šírky 120 cm do 200 cm dĺžky do 400 cm	ks	1,000	38,80	38,80
322	M	611520022750.S	<i>Predokenná roleta hliníková, šxl 1670x3000 mm, s priznaným boxom - Z06</i>	ks	1,000	868,15	868,15
323	K	767661025.S	Montáž predokennej rolety od šírky 200 cm do 300 cm dĺžky do 160 cm	ks	1,000	21,92	21,92
324	M	611520029299.S	<i>Predokenná roleta hliníková, šxl 2400x1200 mm, s priznaným boxom - Z11</i>	ks	1,000	635,05	635,05
325	K	767661026.S	Montáž predokennej rolety od šírky 200 cm do 300 cm dĺžky do 260 cm	ks	4,000	30,38	121,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
326	M	611520030499.S	Predokenná roleta hliníková, šxl 2400x2400 mm, s priznaným boxom - Z02	ks	3,000	1 006,52	3 019,56
327	M	611520030501.S	Predokenná roleta hliníková, šxl 2450x2400 mm, s priznaným boxom - Z04	ks	1,000	1 000,90	1 000,90
328	K	767661034.S	Montáž predokennej rolety od šírky nad 300 cm dĺžky do 160 cm	ks	3,000	25,00	75,00
329	M	611520034799.S	Predokenná roleta hliníková, šxl 3400x1200 mm, s priznaným boxom - Z07, Z08, Z10	ks	3,000	819,84	2 459,52
330	K	767661035.S	Montáž predokennej rolety od šírky nad 300 cm dĺžky do 300 cm	ks	2,000	100,00	200,00
331	M	611520034801.S	Predokenná roleta hliníková, šxl 3400x2400 mm, s priznaným boxom - Z05	ks	1,000	1 322,12	1 322,12
332	M	611520034809.S	Predokenná roleta hliníková, šxl 4300x2400 mm, s priznaným boxom - Z09	ks	1,000	1 604,52	1 604,52
333	K	767832100.S	Montáž rebríkov do muríva s vodovodnou ochrannou rúrkou	m	8,700	11,64	101,27
	VV		"ZM6				
	VV		4,2		4,200		
	VV		"ZM7				
	VV		4,5		4,500		
	VV		Súčet		8,700		
334	K	767834101.S	Montáž ochranného koša skrutkovaním	m	1,600	12,00	19,20
335	M	5534300017010.S	Rebrík kovový na stenu, RAL 7040 - vrátane , dl. 4200 mm, s uzatváracím mrežovaným vekom a ochranným košom - ZM6	ks	1,000	1 120,00	1 120,00
336	M	553430001201.S	Rebrík oceľový zvislý, pozinkovaný, RAL 7040 - vrátane, dl. 4500mm - ZM7	ks	1,000	1 010,00	1 010,00
337	K	767914830.S	Demontáž oplatenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	5,100	4,51	23,00
	VV		"demontaz 1 pola oplatenia zo zvaranych profilov				
	VV		2,55*2		5,100		
	VV		"na vytvorenie 2ks vstupných bráničiek				
	VV		Súčet		5,100		
338	K	767995210.S1	Výroba atypického oplatenia šikmého z profilovanej ocele a atypovej oc. konštrukcie ochrannej mreže, vrátane zabud. 2 ks dvier, vrátane kotvenia	kg	233,680	9,70	2 266,70
	VV		"ZM4,5				
	VV		(102,58+4,96+1,86*5)*2		233,680		
	VV		"zarátané 2ks bráničiek - 1ks vstup, 1ks do oplatenia				
	VV		Súčet		233,680		
339	M	132210011102.S	Oceľ, S 235 - ZM4, resp.5	kg	245,364	18,40	4 514,70
340	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	250,000	1,10	275,00
D	769		Montáže vzduchotechnických zariadení				850,78
341	K	769021535.S	Montáž samoťahovej hlavice priemeru 250-315 mm	ks	4,000	8,47	33,88
342	M	4297200265001.S	Hlavica samoťahová pozinkovaná, priemer 305 mm (ref. výrobok LOMANCO BIB 12c, čierna) - K31	ks	4,000	204,00	816,00
343	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	0,500	1,80	0,90
D	771		Podlahy z dlaždíc				19 692,49
344	K	771415002.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu	m	86,090	4,71	405,48
	VV		59,9+26,19		86,090		
	VV		Súčet		86,090		
345	M	5977400001006	Polžliabkový sokel 10x20x0,9cm	m	59,900	35,00	2 096,50
346	M	5977400001007	Polžliabkový sokel vnútorný roh	ks	5,000	10,50	52,50
347	M	5977400001008	Polžliabkový sokel vonkajší roh	ks	2,000	10,50	21,00
348	M	5977400001009	Priebežný sokel 7x20x0,9cm	m	26,190	7,67	200,88
349	K	771415008.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 600 x 95 mm	m	112,800	3,95	445,56
	VV		0,6*188		112,800		
	VV		Súčet		112,800		
350	M	5977400001002s	Sokel ref.Rako Linka biela mat,60x9,4 cm	m	112,800	6,93	781,70
	VV		0,6*188		112,800		
	VV		Súčet		112,800		
351	K	771541115.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu	m2	238,820	22,98	5 488,08
352	M	5977400000000	Dlažba ref. Rako Color Two svetlo-béžová, GRS relief mat, 20x20 cm	m2	59,996	16,48	988,73
	VV		58,82*1,02		59,996		
	VV		Súčet		59,996		
353	M	5977400000001	Dlažba ref. Rako Color Two biela, GRS relief mat, 20x20 cm	m2	32,191	14,89	479,32
	VV		31,56*1,02		32,191		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		32,191		
354	M	5977400000002	Dlažba ref.Rako Color Two svetlo modrá,GRS relief mat,20x20 cm	m2	32,191	16,48	530,51
	VV		31,56*1,02		32,191		
	VV		Súčet		32,191		
355	M	5977400001003	Dlažba 20x20x0,9cm, ref.titanit, R10/A	m2	33,374	14,89	496,94
	VV		(8,64+8,81+15,27)*1,02		33,374		
	VV		Súčet		33,374		
356	M	5977400001004	Dlažba 20x20x0,9cm,ref. titanit, R12	m2	13,352	18,06	241,14
	VV		(5,28*2+2,53)*1,02		13,352		
	VV		Súčet		13,352		
357	M	5977400001005	Dlažba 20x20x0,9cm, ref. titanit, R12 /V4	m2	56,681	16,48	934,10
	VV		(51,45+1,5+1,31*2)*1,02		56,681		
	VV		Súčet		56,681		
358	K	771541125.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu veľ. 600 x 600 mm	m2	139,430	20,97	2 923,85
359	M	5977400001002	Dlažba ref. Rako Linka,bielo-šedá,gresporcellanato,PEI 5 ,R 10/B,60x60 cm	m2	142,219	23,30	3 313,70
	VV		139,43*1,02		142,219		
	VV		Súčet		142,219		
360	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	75,000	3,90	292,50
	D	776	Podlahy povlakové				25 550,57
361	K	7764200100	M+D Soklová HDF lišta v. 60mm	m	274,050	10,20	2 795,31
	VV		"1,03+0,4				
	VV		(2,925+4,085+1,85+4,085)*2		25,890		
	VV		-(0,9*2)		-1,800		
	VV		"1,06+0,7				
	VV		(7,7+15,085)*2		45,570		
	VV		-(1,7+0,9+1,75)		-4,350		
	VV		"1,09+1,10				
	VV		(7,785+14,55)*2		44,670		
	VV		-(1,7+0,9+1,75)		-4,350		
	VV		"1,20+1,19				
	VV		(7,73+14)*2		43,460		
	VV		-(1+1,75+1,7)		-4,450		
	VV		"1,31-1,32				
	VV		(2,865+3,095+2,865+2,0)*2		21,650		
	VV		-(0,9*2)		-1,800		
	VV		Medzisúčet		164,490		
	VV		"2np				
	VV		"2,12				
	VV		2*(5,055+8,135)		26,380		
	VV		-1*2		-2,000		
	VV		"2,08+2,09				
	VV		2*(7,77+16,05)		47,640		
	VV		-(1+0,9+1,7)		-3,600		
	VV		"2,03+2,04				
	VV		2*(7,77+15,15)		45,840		
	VV		-(1,1+0,9+1,7+1)		-4,700		
	VV		Medzisúčet		109,560		
	VV		Súčet		274,050		
362	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	652,610	9,95	6 493,47
363	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	370,140	1,24	458,97
364	M	284110002100.S	Povlaková podlaha - marmoleum, hrúbka 2,5 mm	m2	632,924	23,00	14 557,25
365	M	2841100021001	Povlaková podlaha - marmoleum, vhodné do priestorov na šport, hrúbka 3,2 mm	m2	39,264	31,50	1 236,82
	VV		"1,19 - telocvicna				
	VV		38,12*1,03		39,264		
	VV		Súčet		39,264		
366	K	998776202.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	25,000	0,35	8,75
	D	781	Obklady				10 721,20
367	K	781445020.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	280,330	23,74	6 655,03
368	M	5976400002000	Obkladačky keramické glazované ref. Obklad Rako Color One svetlo-béžová,mat ,20x20 cm	m2	59,750	11,18	668,01
	VV		58,01*1,03		59,750		
	VV		Súčet		59,750		
369	M	5976400002001	Obkladačky keramické glazované ref. Obklad Rako Color One svetlo-béžová,lesk, 20x20 cm	m2	4,481	11,18	50,10
	VV		4,35*1,03		4,481		
	VV		Súčet		4,481		
370	M	5976400002002	Obkladačky keramické glazované ref. Obklad Rako Color One biela mat, 20x20 cm	m2	92,216	9,22	850,23
	VV		89,53*1,03		92,216		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		92,216		
371	M	5976400002003	Obkladačky keramické glazované ref. Obklad Rako Color One biela lesk, 20x20 cm	m2	10,413	9,22	96,01
	VV		10,11*1,03		10,413		
	VV		Súčet		10,413		
372	M	59764000020031	Obkladačky keramické glazované ref. Obklad Rako Play decor lesk, 20x40 cm	m2	3,605	21,70	78,23
	VV		3,5*1,03		3,605		
	VV		Súčet		3,605		
373	M	5976400002004	Obkladačky keramické 20x20 cm - decor pre deti	ks	32,000	27,40	876,80
	VV		"ob5-9				
	VV		10+5+5+7+5		32,000		
	VV		Súčet		32,000		
374	M	5976400002005	Obkladačky keramické 12,5x25 cm , biely mat	m2	116,957	11,90	1 391,79
	VV		113,55*1,03		116,957		
	VV		Súčet		116,957		
375	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	25,000	2,20	55,00
D 783 Nátery							525,97
376	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	40,284	3,17	127,70
377	K	783612101.S	Nátery stolárskych výrobkov olejové - transparentný náter dvojnásobný	m2	32,877	5,71	187,73
	VV		"S1				
	VV		0,04*3,14*7,535		0,946		
	VV		0,05*3,14*7,52		1,181		
	VV		"S2				
	VV		0,41/0,08/0,04 *2*(0,04+0,08)		30,750		
	VV		Súčet		32,877		
378	K	783612102.S	Nátery stolárskych výrobkov olejové - transparentný UV stabilný náter trojnásobný	m2	21,054	10,00	210,54
D 784 Maľby							8 107,67
379	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	2 350,049	1,15	2 702,56
380	K	784452271	Vnútoraná maľba, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m biela	m2	2 350,049	2,30	5 405,11
D M Práce a dodávky M							78 569,06
D 33-M Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh							8 940,00
381	K	33100100100	M+D Stoličkový výtah pre imobilnú osobu, jednostanícový z 1.np do 2.np, inerérová verzia, pravá, farba biela (ref. produkt ACORN 180, ZM 210447)	ks	1,000	8 940,00	8 940,00
D N00 Technológia kuchyne							69 629,06
D TK01 Umývanie bieleho riadu							5 329,14
382	K	1.1	Pracovný stôl s policou 1243x700x900mm, nerezová polica	ks	0,000	317,90	0,00
382.1	K	1.1Z	Pracovný stôl s policou 1243x700x900mm, nerezová polica	ks	1,000	349,69	349,69
383	K	1.2	Zmäkčovač vody Aquina	ks	0,000	357,00	0,00
383.1	K	1.2Z	Zmäkčovač vody Aquina	ks	1,000	392,70	392,70
	VV		1		1,000		
	VV		x--kapacita m3 x 0 dH--nastavenie radiaceho ventilu – mechanické--spôsob riadenia regenerácie – časové riadenie--typ radiaceho ventilu – BNT 650T- rozsah nastavenia – 1-12 dní--objem katexu, l. – 5,0--prietok max, m3/hod – 0,5--plavákový ventil Kombi plast 3/8" – áno--teplota vody , okolie max. – 43oC				
	VV		Súčet		1,000		
384	K	1.3	Stôl vstupný do umývačky riadu atyp 1215x750x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm	ks	0,000	515,95	0,00
384.1	K	1.3Z	Stôl vstupný do umývačky riadu atyp 1215x750x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm	ks	1,000	567,55	567,55
385	K	1.3a	Sprcha s ramienkom, jedno-otvorová batéria--s flexibilnou hadicou--s ochrannou gumou na sprche--s odpadovým sifónom	ks	0,000	150,79	0,00
385.1	K	1.3aZ	Sprcha s ramienkom, jedno-otvorová batéria--s flexibilnou hadicou--s ochrannou gumou na sprche--s odpadovým sifónom	ks	1,000	165,87	165,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
386	K	1.3b	Zelené ručníky zložené do Z 1vrstvé, balenie 15 balíkov, 200 ks ručníkov na 1balík	ks	0,000	14,06	0,00
386.1	K	1.3bZ	Zelené ručníky zložené do Z 1vrstvé, balenie 15 balíkov, 200 ks ručníkov na 1balík	ks	1,000	15,47	15,47
387	K	1.3c	Antibakteriálne mydlo 5 litrov	ks	0,000	15,00	0,00
387.1	K	1.3cZ	Antibakteriálne mydlo 5 litrov	ks	1,000	16,50	16,50
388	K	1.3d	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
388.1	K	1.3dZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
389	K	1.3e	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
389.1	K	1.3eZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45
390	K	1.4	Umývačka riadu prechodná, 630x735x1990mm	ks	0,000	2 000,05	0,00
390.1	K	1.4Z	Umývačka riadu prechodná, 630x735x1990mm	ks	1,000	2 200,06	2 200,06

VV 1 1,000
VV Súčet 1,000

391	K	1.5	Akumulačný zákryt - dodávka externej firmy!	ks	0,000		0,00
391.1	K	1.5Z	Akumulačný zákryt - dodávka externej firmy!	ks	1,000		0,00
392	K	1.6	Výstupný stôl z umývačky riadu s dvomi policami, atyp 1417x750x900mm, 2x nerezová polica	ks	0,000	518,50	0,00
392.1	K	1.6Z	Výstupný stôl z umývačky riadu s dvomi policami, atyp 1417x750x900mm, 2x nerezová polica	ks	1,000	570,35	570,35
393	K	1.7	Regál nerezový, 5 polic 1523x400x800mm	ks	0,000	859,35	0,00
393.1	K	1.7Z	Regál nerezový, 5 polic 1523x400x800mm	ks	1,000	945,29	945,29

D TK02 Umývanie čierneho riadu 2 707,30

394	K	2.1	Regál nerezový, 5 polic, 1000x700x1800mm	ks	0,000	751,40	0,00
394.1	K	2.1Z	Regál nerezový, 5 polic, 1000x700x1800mm	ks	1,000	826,54	826,54
395	K	2.2	Dvojdrez s policou, 1200x700x900mm	ks	0,000	597,55	0,00
395.1	K	2.2Z	Dvojdrez s policou, 1200x700x900mm	ks	1,000	657,31	657,31
396	K	2.2a	Sprcha s ramienkom, jedno-otvorová batéria--s flexibilnou hadicou--s ochrannou gumou na sprche--s odpadovým sifónom	ks	0,000	156,82	0,00
396.1	K	2.2aZ	Sprcha s ramienkom, jedno-otvorová batéria--s flexibilnou hadicou--s ochrannou gumou na sprche--s odpadovým sifónom	ks	1,000	172,50	172,50
397	K	2.2b	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
397.1	K	2.2bZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
398	K	2.2c	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
398.1	K	2.2cZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45
399	K	2.3	Regál nerezový, 5 polic, 1525x400x1800mm	ks	0,000	859,35	0,00
399.1	K	2.3Z	Regál nerezový, 5 polic, 1525x400x1800mm	ks	1,000	945,29	945,29

D TK03 Príprava surového mäsa 3 456,15

400	K	3.1	Mäsoklát, lepené z bukového dreva--obojsstranné opracovanie, 500x500x900mm	ks	0,000	268,60	0,00
400.1	K	3.1Z	Mäsoklát, lepené z bukového dreva--obojsstranné opracovanie, 500x500x900mm	ks	1,000	295,46	295,46
401	K	3.2	Stôl pracovný s drezom, policou a zásuvkou, 2110x700x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm--nerezová polica--2x zásuvka na GN 1/1	ks	0,000	769,25	0,00
401.1	K	3.2Z	Stôl pracovný s drezom, policou a zásuvkou, 2110x700x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm--nerezová polica--2x zásuvka na GN 1/1	ks	1,000	846,18	846,18
402	K	3.2a	Stojánková gastro batéria 230mm s odpadovým sifónom	ks	0,000	78,54	0,00
402.1	K	3.2aZ	Stojánková gastro batéria 230mm s odpadovým sifónom	ks	1,000	86,39	86,39
403	K	3.2b	Nástenná dvojpolica - 1055x300mm	ks	0,000	169,15	0,00
403.1	K	3.2bZ	Nástenná dvojpolica - 1055x300mm	ks	1,000	186,07	186,07
404	K	3.2c	Nástenná dvojpolica - 1055x300mm	ks	0,000	169,15	0,00
404.1	K	3.2cZ	Nástenná dvojpolica - 1055x300mm	ks	1,000	186,07	186,07
405	K	3.2d	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
405.1	K	3.2dZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
406	K	3.2e	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
406.1	K	3.2eZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45
407	K	3.3	Mraziaci stôl, 3 dverový, 1795x700x9600mm,Nerezová oceľ--Izolácia 60mm--Nútené prúdenie vzduchu--100mm vysoký nerezový sokel--Automatické odmrazovanie--Uzamykateľné kolieska--Počet políc: 3--Rozsah okolných teplôt: 5 až 32°C--Hmotnosť: 151kg	ks	0,000	1 591,20	0,00
407.1	K	3.3Z	Mraziaci stôl, 3 dverový, 1795x700x9600mm,Nerezová oceľ--Izolácia 60mm--Nútené prúdenie vzduchu--100mm vysoký nerezový sokel--Automatické odmrazovanie--Uzamykateľné kolieska--Počet políc: 3--Rozsah okolných teplôt: 5 až 32°C--Hmotnosť: 151kg	ks	1,000	1 750,32	1 750,32

D TK04

Varná časť

14 625,11

408	K	4.1	Digestor kondenzačný nad konvektomat	ks	0,000	3 112,00	0,00
408.1	K	4.1Z	Digestor kondenzačný nad konvektomat	ks	1,000	3 423,20	3 423,20
409	K	4.2	Konvektomat ref. Retigo	ks	0,000	7 653,95	0,00
409.1	K	4.2Z	Konvektomat ref. Retigo	ks	1,000	8 419,35	8 419,35

VV

1

1,000

VV

kapacita: 11 zásuvov GN1/1--rozteč zásuvov: 65 mm--istenie : 32A--horúci vzduch 30 - 300 °C--kombinovaný režim 50 - 300 °C

VV

varenie v pare 30 - 130 °C--BIO varenie 30 - 98 °C--varenie cez noc

VV

pokročilý vývin pary- dvojstupňový s predohrevom,zásuvy naprieč, regenerácia/banketing, automatický predohrev a schladenie,Sousvide,sterilizácia,

VV

,konfitovanie,udenie--dotykový panel, nekonečný čas varenia

VV

automatický štart - odložený štart--Active Cleaning - automatické umývanie, trojité dverové sklo, obojsmerný ventilátor

VV

robustná kľučka, AISI304 - nerezový materiál s povrchovou úpravou, zaoblené rohy varnej komory, odkvapová dverová vanička, dva privody vody

VV

-WSS- špeciálny systém odpadu s tepelným výmenníkom, vyberateľné držiaky nádob--konektivita prevádzkových záznamy:

VV

USB rozhranie -lahké prehrávanie dát, VisionCombi software - správa programov a piktogramov, HACCP záznamy - ľahká analýza kritických bodov, kompl

VV

záznam prevádzkových udalostí--SDS - servisný a diagnostický systém

VV

Súčet

1,000

410	K	4.3	Trojpec, statická / teplovzdušná rúra na pečenie, 900x900x1710mm	ks	0,000	2 529,60	0,00
410.1	K	4.3Z	Trojpec, statická / teplovzdušná rúra na pečenie, 900x900x1710mm	ks	1,000	2 782,56	2 782,56

D TK05

Výtlk vajec

1 192,61

411	K	5.1	Chladnička podstolová na vajcia, biely povrch--digitálny LED displej teploty--uzamykateľná--rozsah teplôt: od +2°C do +8°C--hmotnosť: 44kg--izolácia 40mm--čistý objem: 64l, 600x600x850mm	ks	0,000	486,20	0,00
411.1	K	5.1Z	Chladnička podstolová na vajcia, biely povrch--digitálny LED displej teploty--uzamykateľná--rozsah teplôt: od +2°C do +8°C--hmotnosť: 44kg--izolácia 40mm--čistý objem: 64l, 600x600x850mm	ks	1,000	534,82	534,82
412	K	5.2	Stôl pracovný s drezom, 1120x700x900mm,lisovaný drez 500x400x250 mm	ks	0,000	467,50	0,00
412.1	K	5.2Z	Stôl pracovný s drezom, 1120x700x900mm,lisovaný drez 500x400x250 mm	ks	1,000	514,25	514,25
413	K	5.2a	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	0,000	34,44	0,00
413.1	K	5.2aZ	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	1,000	37,88	37,88
414	K	5.2b	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
414.1	K	5.2bZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
415	K	5.2c	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
415.1	K	5.2cZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D TK06			Príprava múka				8 592,66
416	K	6.1	Pracovný stôl s policou, 1235x700x900mm	ks	0,000	317,90	0,00
416.1	K	6.1Z	Pracovný stôl s policou, 1235x700x900mm	ks	1,000	349,69	349,69
417	K	6.2	Pracovný stôl s policou a dvomi zásuvkami, 940x700x900mm	ks	0,000	544,85	0,00
417.1	K	6.2Z	Pracovný stôl s policou a dvomi zásuvkami, 940x700x900mm	ks	1,000	599,34	599,34
418	K	6.2a	Nástenná dvojpolica -1290x300mm	ks	0,000	178,50	0,00
418.1	K	6.2aZ	Nástenná dvojpolica -1290x300mm	ks	1,000	196,35	196,35
419	K	6.2b	Nástenná dvojpolica -1290x300mm	ks	0,000	178,50	0,00
419.1	K	6.2bZ	Nástenná dvojpolica -1290x300mm	ks	1,000	196,35	196,35
420	K	6.3	Univerzálny robot, objem kotlíka : 60l--regulácia : 3 rýchlosti--skupina B--zdvíhanie kotlíka : elektromechanické--prevod pomocou ozubených kolies--výstup na prídavné zariadenie--základné príslušenstvo: - kotlík, hák, metla, miešač, vozík	ks	0,000	6 591,75	0,00
420.1	K	6.3Z	Univerzálny robot, objem kotlíka : 60l--regulácia : 3 rýchlosti--skupina B--zdvíhanie kotlíka : elektromechanické--prevod pomocou ozubených kolies--výstup na prídavné zariadenie--základné príslušenstvo: - kotlík, hák, metla, miešač, vozík	ks	1,000	7 250,93	7 250,93

D TK07			Balenie jedál				1 110,79
421	K	7.1	Pracovný stôl s policou a dvomi zásuvkami,940x700x900mm, nerezová polica--2x zásuvka GN 1/1	ks	0,000	544,85	0,00
421.1	K	7.1Z	Pracovný stôl s policou a dvomi zásuvkami,940x700x900mm, nerezová polica--2x zásuvka GN 1/1	ks	1,000	599,34	599,34
422	K	7.2	Výlevka kombinovaná s drezom, 500x700x900mm, drez veľkosti GN 1/2--výlevka 400x400x250	ks	0,000	368,90	0,00
422.1	K	7.2Z	Výlevka kombinovaná s drezom, 500x700x900mm, drez veľkosti GN 1/2--výlevka 400x400x250	ks	1,000	405,79	405,79
423	K	7.2a	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
423.1	K	7.2aZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l, Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
424	K	7.2b	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
424.1	K	7.2bZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45

D TK08			Príprava zelenina				2 350,98
425	K	8.1	Stôl chladiaci, 2 - dvere, 1360x700x960mm, nerezový exteriér aj interiér--izolácia 50mm--nútené prúdenie vzduchu--2 nastaviteľné police--rozsah teplôt: od -2°C do +8°C--hmotnosť: 108kg--čistý objem: 205l	ks	0,000	1 150,90	0,00
425.1	K	8.1Z	Stôl chladiaci, 2 - dvere, 1360x700x960mm, nerezový exteriér aj interiér--izolácia 50mm--nútené prúdenie vzduchu--2 nastaviteľné police--rozsah teplôt: od -2°C do +8°C--hmotnosť: 108kg--čistý objem: 205l	ks	1,000	1 265,99	1 265,99
426	K	8.2	Pracovný stôl s policou a drezom, 850x700x900mm	ks	0,000	473,45	0,00
426.1	K	8.2Z	Pracovný stôl s policou a drezom, 850x700x900mm	ks	1,000	520,80	520,80
427	K	8.2a	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	0,000	78,54	0,00
427.1	K	8.2aZ	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	1,000	86,39	86,39
428	K	8.2b	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
428.1	K	8.2bZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
429	K	8.2c	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
429.1	K	8.2cZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45
430	K	8.2d	Nástenná dvojpolica - 1105x300mm	ks	0,000	169,15	0,00
430.1	K	8.2dZ	Nástenná dvojpolica - 1105x300mm	ks	1,000	186,07	186,07
431	K	8.2e	Nástenná dvojpolica - 1105x300mm	ks	0,000	169,15	0,00
431.1	K	8.2eZ	Nástenná dvojpolica - 1105x300mm	ks	1,000	186,07	186,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D TK09			Výdaj				1 601,66
432	K	9.1	Nerezová dráha, 2585x350mm	ks	0,000	283,05	0,00
432.1	K	9.1Z	Nerezová dráha, 2585x350mm	ks	1,000	311,36	311,36
433	K	9.2	Ohrevný stôl na 4 GN1/1 s režónom, regulácia teploty: od 0°C do +90°C--hrúbka pracovnej dosky 50mm--ventil na napúšťanie a vypúšťanie vody--zváraná vaňa, krytovanie z 3 strán--posuvné dvere	ks	0,000	1 173,00	0,00
433.1	K	9.2Z	Ohrevný stôl na 4 GN1/1 s režónom, regulácia teploty: od 0°C do +90°C--hrúbka pracovnej dosky 50mm--ventil na napúšťanie a vypúšťanie vody--zváraná vaňa, krytovanie z 3 strán--posuvné dvere	ks	1,000	1 290,30	1 290,30
D TK10			Príprava mäsa				1 180,35
434	K	10.1	Stôl pracovný s policou a tromi zásuvkami, 1525x600x900mm	ks	0,000	480,25	0,00
434.1	K	10.1Z	Stôl pracovný s policou a tromi zásuvkami, 1525x600x900mm	ks	1,000	528,28	528,28
435	K	10.2	Stôl pracovný s drezom a policou, 1525x600x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm--nerezová polica	ks	0,000	514,25	0,00
435.1	K	10.2Z	Stôl pracovný s drezom a policou, 1525x600x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm--nerezová polica	ks	1,000	565,68	565,68
436	K	10.2a	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	0,000	78,54	0,00
436.1	K	10.2aZ	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	1,000	86,39	86,39
D TK11			Varný blok				11 423,86
437	K	11.1	Digestor nad varný blok- dodávka externej firmy!	ks	1,000	0,00	0,00
438	K	11.2	Kotol plynový, kapacita 85l--2" výpustný ventil--dno nerez AISI 316--nepriamy ohrev--okružly duplikátor--sitko pred ventil--doba ohrevu 70min.--automatické dopúšťanie, 700x700x900mm	ks	0,000	2 376,60	0,00
438.1	K	11.2Z	Kotol plynový, kapacita 85l--2" výpustný ventil--dno nerez AISI 316--nepriamy ohrev--okružly duplikátor--sitko pred ventil--doba ohrevu 70min.--automatické dopúšťanie, 700x700x900mm	ks	1,000	2 614,26	2 614,26
439	K	11.3	Pracovný stôl s policou, 500x700x900mm	ks	0,000	277,95	0,00
439.1	K	11.3Z	Pracovný stôl s policou, 500x700x900mm	ks	1,000	305,75	305,75
440	K	11.4	Elektrický sporák, elektrické platne s výkonom 4x2600w--rúra s výkonom 4000w--rúra teplovzdušná--2x ventilátor--priemer platne 230 mm--kapacita 3x GN 1/1--celonerezová, 800x700x900mm	ks	0,000	1 624,35	0,00
440.1	K	11.4Z	Elektrický sporák, elektrické platne s výkonom 4x2600w--rúra s výkonom 4000w--rúra teplovzdušná--2x ventilátor--priemer platne 230 mm--kapacita 3x GN 1/1--celonerezová, 800x700x900mm	ks	1,000	1 786,79	1 786,79
441	K	11.5	Pracovný stôl s policou, 500x700x900mm	ks	0,000	277,95	0,00
441.1	K	11.5Z	Pracovný stôl s policou, 500x700x900mm	ks	1,000	305,75	305,75
442	K	11.6	Plynová stolička-dvojitý horák ARC--regulácia plameňa od 1/3 výkonu--pre hrnce 50-100 litrov--podstavba a rošt z nerez, 500x500x450mm	ks	0,000	297,50	0,00
442.1	K	11.6Z	Plynová stolička-dvojitý horák ARC--regulácia plameňa od 1/3 výkonu--pre hrnce 50-100 litrov--podstavba a rošt z nerez, 500x500x450mm	ks	1,000	327,25	327,25
443	K	11.7	Plynová stolička-dvojitý horák ARC--regulácia plameňa od 1/3 výkonu--pre hrnce 50-100 litrov--podstavba a rošt z nerez, 500x500x450mm	ks	0,000	297,50	0,00
443.1	K	11.7Z	Plynová stolička-dvojitý horák ARC--regulácia plameňa od 1/3 výkonu--pre hrnce 50-100 litrov--podstavba a rošt z nerez, 500x500x450mm	ks	1,000	327,25	327,25
444	K	11.8	Elektrická panvica, kapacita 50 litrov--ručné vyklápanie--nerezová nádoba--vnútorný rozmer 700x422x160 mm--objem nádoby po rysku je 40 litrov, 800x700x900mm	ks	0,000	2 400,40	0,00
444.1	K	11.8Z	Elektrická panvica, kapacita 50 litrov--ručné vyklápanie--nerezová nádoba--vnútorný rozmer 700x422x160 mm--objem nádoby po rysku je 40 litrov, 800x700x900mm	ks	1,000	2 640,44	2 640,44
445	K	11.9	Pracovný stôl s policou, 500x700x900m	ks	0,000	277,95	0,00
445.1	K	11.9Z	Pracovný stôl s policou, 500x700x900m	ks	2,000	305,75	611,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
446	K	11.10	Elektrický kotol, kapacita 85l--2" výpustný ventil--dno nerez AISI 316--nepriamy ohrev--okrúhly duplikátor--sitko pred ventil--doba ohrevu 60-70min.--automatické dopúšťanie--3 stupne výkonu, 700x700x900mm	ks	0,000	2 277,15	0,00
446.1	K	11.10Z	Elektrický kotol, kapacita 85l--2" výpustný ventil--dno nerez AISI 316--nepriamy ohrev--okrúhly duplikátor--sitko pred ventil--doba ohrevu 60-70min.--automatické dopúšťanie--3 stupne výkonu, 700x700x900mm	ks	1,000	2 504,87	2 504,87

D TK12

Chladený + suchý sklad

5 089,48

447	K	12.1	Regál drátený, 4 police, 1525x610x1830mm, - maximálne zaťaženie police je 320 kg--4 nastaviteľné police	ks	0,000	263,19	0,00
447.1	K	12.1Z	Regál drátený, 4 police, 1525x610x1830mm, - maximálne zaťaženie police je 320 kg--4 nastaviteľné police	ks	1,000	289,51	289,51
448	K	12.2	Regál drátený, 4 police, 1525x610x1830mm, - maximálne zaťaženie police je 320 kg--4 nastaviteľné police	ks	0,000	263,19	0,00
448.1	K	12.2Z	Regál drátený, 4 police, 1525x610x1830mm, - maximálne zaťaženie police je 320 kg--4 nastaviteľné police	ks	1,000	289,51	289,51
449	K	12.3	Mraziaca skriňa objem 600 ltr--kompatibilné s GN2/1--uzamykatelná jednotka pre ľahkú prevádzku s LED digitálnym zobrazovaním teploty a elektronickým ovládačom--zadné koliečka--7 pevných polic, 780x695x1890mm	ks	0,000	1 102,45	0,00
449.1	K	12.3Z	Mraziaca skriňa objem 600 ltr--kompatibilné s GN2/1--uzamykatelná jednotka pre ľahkú prevádzku s LED digitálnym zobrazovaním teploty a elektronickým ovládačom--zadné koliečka--7 pevných polic, 780x695x1890mm	ks	1,000	1 212,70	1 212,70
450	K	12.4	Mraziaca skriňa objem 600 ltr--kompatibilné s GN2/1--uzamykatelná jednotka pre ľahkú prevádzku s LED digitálnym zobrazovaním teploty a elektronickým ovládačom--zadné koliečka--7 pevných polic, 780x695x1890mm	ks	0,000	1 102,45	0,00
450.1	K	12.4Z	Mraziaca skriňa objem 600 ltr--kompatibilné s GN2/1--uzamykatelná jednotka pre ľahkú prevádzku s LED digitálnym zobrazovaním teploty a elektronickým ovládačom--zadné koliečka--7 pevných polic, 780x695x1890mm	ks	1,000	1 212,70	1 212,70
451	K	12.5	Chladnička kompatibilná s GN 2/1--LED digitálne zobrazenie teploty--ventilované chladenie--4 nastaviteľné police--čistý objem 513 l, 780x695x1890mm	ks	0,000	947,75	0,00
451.1	K	12.5Z	Chladnička kompatibilná s GN 2/1--LED digitálne zobrazenie teploty--ventilované chladenie--4 nastaviteľné police--čistý objem 513 l, 780x695x1890mm	ks	1,000	1 042,53	1 042,53
452	K	12.6	Chladnička kompatibilná s GN 2/1--LED digitálne zobrazenie teploty--ventilované chladenie--4 nastaviteľné police--čistý objem 513 l, 780x695x1890mm	ks	0,000	947,75	0,00
452.1	K	12.6Z	Chladnička kompatibilná s GN 2/1--LED digitálne zobrazenie teploty--ventilované chladenie--4 nastaviteľné police--čistý objem 513 l, 780x695x1890mm	ks	1,000	1 042,53	1 042,53

D TK13

Sklad zeleniny

392,61

453	K	13.1	Regál drátený, 4 police, 915x610x1830mm	ks	0,000	118,97	0,00
453.1	K	13.1Z	Regál drátený, 4 police, 915x610x1830mm	ks	1,000	130,87	130,87
454	K	13.2	Regál drátený, 4 police, 915x610x1830mm	ks	0,000	118,97	0,00
454.1	K	13.2Z	Regál drátený, 4 police, 915x610x1830mm	ks	1,000	130,87	130,87
455	K	13.3	Regál drátený, 4 police, 915x610x1830mm	ks	0,000	118,97	0,00
455.1	K	13.3Z	Regál drátený, 4 police, 915x610x1830mm	ks	1,000	130,87	130,87

D TK14

Škrabka zemiakov

2 008,76

456	K	14.1	Stôl pracovný s drezom a policou, 1800x600x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm--nerezová polica	ks	0,000	555,05	0,00
456.1	K	14.1Z	Stôl pracovný s drezom a policou, 1800x600x900mm, lisovaný drez 500x400x250 mm--nerezová polica	ks	1,000	610,56	610,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
457	K	14.1a	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	0,000	78,54	0,00
457.1	K	14.1aZ	Stojánková gastro batéria 230mm	ks	1,000	86,39	86,39
458	K	14.1b	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
458.1	K	14.1bZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
459	K	14.1c	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
459.1	K	14.1cZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45
460	K	14.2	Škrabka na zemiaky lakovaná, produkcia: 200kg/h--hmotnosť jednej náplne: 12kg--prevedenie: lakovaná--hmotnosť 62 kg	ks	0,000	1 096,50	0,00
460.1	K	14.2Z	Škrabka na zemiaky lakovaná, produkcia: 200kg/h--hmotnosť jednej náplne: 12kg--prevedenie: lakovaná--hmotnosť 62 kg	ks	1,000	1 206,15	1 206,15

D TK15 Sklad biologicky rozložiteľného kuchynského odpadu 1 164,08

461	K	15.1	Chladnička, LED digitálne zobrazenie teploty--elektronický ovládač--zadné koliečka pre premiestňovanie--4 nastaviteľné police--celkový objem 400 l--čistý objem 238 l--hrúbka izolácie 40 mm--chladenie R600a, 600x600x1850mm	ks	0,000	763,30	0,00
461.1	K	15.1Z	Chladnička, LED digitálne zobrazenie teploty--elektronický ovládač--zadné koliečka pre premiestňovanie--4 nastaviteľné police--celkový objem 400 l--čistý objem 238 l--hrúbka izolácie 40 mm--chladenie R600a, 600x600x1850mm	ks	1,000	839,63	839,63
462	K	15.2	Umývadlo na ruky, 440x300x185mm, bezdotykové drez ovládaný predným stlačením	ks	0,000	198,90	0,00
462.1	K	15.2Z	Umývadlo na ruky, 440x300x185mm, bezdotykové drez ovládaný predným stlačením	ks	1,000	218,79	218,79
463	K	15.2a	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	0,000	36,55	0,00
463.1	K	15.2aZ	Nerezový zásobník na mydlo 1l,Hladký nerezový povrch 304--Plniaci zásobník--Uzamykateľný--Nástenný--Veľkosť dávky 0,4ml	ks	1,000	40,21	40,21
464	K	15.2b	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	0,000	59,50	0,00
464.1	K	15.2bZ	Nerezový zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	65,45	65,45

D TK16 Realizačné náklady 7 403,52

465	K	16.1	Spotrebný materiál	ks	0,000	250,00	0,00
465.1	K	16.1Z	Spotrebný materiál	ks	1,000	275,00	275,00
466	K	16.2	Montáž zariadení	ks	0,000	6 480,47	0,00
466.1	K	16.2Z	Montáž zariadení	ks	1,000	7 128,52	7 128,52

D OST Ostatné 0,00

467	K	0001	Pomocný výkaz podláh - NEOCEŇOVAŤ !!!	m2	1 042,440	0,00	0,00
VV			*P1				
VV			18,45+14,56+4,22+3,85+7,49+51,45+5,28*2+8,81		119,390		
VV			Medzisúččet		119,390		
VV			*P2				
VV			6,6+46,61+46,48+1,86*2+5,62+14,5+8,57+15,17+2,47+1,5+1,23+1,31		153,780		
VV			Medzisúččet		153,780		
VV			*P3				
VV			11,95+7,56+75,34+40,81+72,32+40,95+38,12+70,1+7,27+5,72		370,140		
VV			Medzisúččet		370,140		
VV			*P4/p6				
VV			74,15+42,5+75,37+49,34+41,11		282,470		
VV			Medzisúččet		282,470		
VV			*P5				
VV			13,67+2,61+15,89		32,170		
VV			Medzisúččet		32,170		
VV			*P6				
VV			1		1,000		
VV			Medzisúččet		1,000		
VV			*P7				
VV			10,58		10,580		
VV			Medzisúččet		10,580		
VV			*P8				
VV			55,95+13,65+3,31		72,910		
VV			Medzisúččet		72,910		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		1	042,440	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.2 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

obec Zohor

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36257362

IČ DPH:

SK2021762699

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	96 470,75
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	96 470,75

DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižovaná	0,00	20,00%	0,00
	96 470,75	20,00%	19 294,15

Cena s DPH	v EUR	115 764,90
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.2 - Zdravotechnika

Miesto:

Dátum: 12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

Projektant:

Ateliér VAN JARINA
s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

96 470,75

D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 412,74
D	1		Zemné práce				19 931,81
1	K	139711101.S	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 1 až 4	m3	102,180	97,07	9 918,61
	W		131*1,3*0,6		102,180		
	W		Súčet		102,180		
2	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	94,320	4,47	421,61
	W		131*1,2*0,6		94,320		
	W		Súčet		94,320		
3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	660,240	0,45	297,11
	W		94,32*7		660,240		
	W		Súčet		660,240		
4	K	166101101	Prehodenie neulahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	94,320	4,45	419,72
5	K	167101101.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	94,320	7,86	741,36
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	94,320	0,79	74,51
7	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	202,788	19,50	3 954,37
	W		94,32*2,15		202,788		
	W		Súčet		202,788		
8	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	55,020	3,80	209,08
	W		131*0,7*0,6		55,020		
	W		Súčet		55,020		
9	M	583310004100.S	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-32 mm	t	145,410	14,60	2 122,99
	W		78,6*1,85 "Prepočítané koeficientom množstva		145,410		
	W		Súčet		145,410		
10	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	35,370	17,57	621,45
11	M	5833116600	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B	t	65,435	17,59	1 151,00
	W		35,37*1,85		65,435		
	W		Súčet		65,435		
D	4		Vodorovné konštrukcie				649,86
12	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	11,790	55,12	649,86
	W		131*0,15*0,6		11,790		
	W		Súčet		11,790		
D	99		Presun hmôt HSV				7 831,07
13	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	233,137	33,59	7 831,07
D	PSV		Práce a dodávky PSV				68 058,01
D	713		Izolácie tepelné				2 689,59
14	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	166,000	3,01	499,66
	W		16+48+32+12+26+32		166,000		
	W		Súčet		166,000		
15	M	283310002700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	0,59	0,00
15.1	M	283310002700.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 18x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	16,800	0,68	11,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		16*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		16,800		
	VV		Súčet		16,800		
16	M	283310002800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	0,65	0,00
16.1	M	283310002800.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 20x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	50,400	0,75	37,80
	VV		48*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		50,400		
	VV		Súčet		50,400		
17	M	283310003000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	0,70	0,00
17.1	M	283310003000.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 25x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	33,600	0,81	27,22
	VV		32*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		33,600		
	VV		Súčet		33,600		
18	M	283310003100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	0,76	0,00
18.1	M	283310003100.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	12,600	0,87	10,96
	VV		12*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		12,600		
	VV		Súčet		12,600		
19	M	283310003200.S	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	0,91	0,00
19.1	M	283310003200.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 32x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	27,300	1,05	28,67
	VV		26*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		27,300		
	VV		Súčet		27,300		
20	M	283310003400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	1,12	0,00
20.1	M	283310003400.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 40x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	33,600	1,29	43,34
	VV		32*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		33,600		
	VV		Súčet		33,600		
21	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	48,000	3,37	161,76
	VV		22+26		48,000		
	VV		Súčet		48,000		
22	M	283310003700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 50x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	1,41	0,00
22.1	M	283310003700.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 50x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	23,100	1,62	37,42
	VV		22*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		23,100		
	VV		Súčet		23,100		
23	M	283310003800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 54x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	1,52	0,00
23.1	M	283310003800.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 54x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	27,300	1,75	47,78
	VV		26*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		27,300		
	VV		Súčet		27,300		
24	K	713482121	Montáž trubíc z PE,hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38	m	181,000	3,29	595,49
	VV		131+50		181,000		
	VV		Súčet		181,000		
25	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	1,20	0,00
25.1	M	283310004700.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	137,550	1,38	189,82
	VV		131*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		137,550		
	VV		Súčet		137,550		
26	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	1,40	0,00
26.1	M	283310004800.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	52,500	1,61	84,53
	VV		50*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		52,500		
	VV		Súčet		52,500		
27	K	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	74,000	3,62	267,88
	VV		26+48		74,000		
	VV		Súčet		74,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
28	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	2,70	0,00	
28.1	M	283310006400.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	27,300	3,11	84,90	
VV			26*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		27,300			
VV			Súčet		27,300			
29	M	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	0,000	3,12	0,00	
29.1	M	283310006500.S Z	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	50,400	3,59	180,94	
VV			48*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		50,400			
VV			Súčet		50,400			
30	M	6314152520a	Izolácia kolien, prechod, tvaroviek a armatúr	ks	0,000	3,00	0,00	
30.1	M	6314152520aZ	Izolácia kolien, prechod, tvaroviek a armatúr	ks	100,000	3,45	345,00	
31	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	25,000	1,40	35,00	
D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia						8 407,90
32	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	20,000	20,15	403,00	
VV			20		20,000			
VV			Súčet		20,000			
33	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	51,000	21,98	1 120,98	
34	K	721171112.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	60,000	26,78	1 606,80	
VV			60		60,000			
VV			Súčet		60,000			
35	K	721172203.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 40	m	38,000	9,76	370,88	
36	M	286140036800.S	HT rúra hrdlová DN 40 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	0,000	1,62	0,00	
36.1	M	286140036800.S Z	HT rúra hrdlová DN 40 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	38,000	1,86	70,68	
37	K	721172206.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	m	26,000	10,15	263,90	
38	M	286140037400.S	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	0,000	1,83	0,00	
38.1	M	286140037400.S Z	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	26,000	2,10	54,60	
39	K	721172209.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 70	m	26,000	11,03	286,78	
40	M	286140038000.S	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	0,000	2,74	0,00	
40.1	M	286140038000.S Z	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	26,000	3,15	81,90	
41	K	721172212.S	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	m	18,000	11,52	207,36	
42	M	286140038600.S	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	0,000	5,29	0,00	
42.1	M	286140038600.S Z	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	18,000	6,08	109,44	
43	K	721172227.S	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 50	m	18,000	9,61	172,98	
44	M	286140037400.S vt	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	0,000	3,00	0,00	
44.1	M	286140037400.S vtZ	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	18,000	3,45	62,10	
45	K	721172230.S	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 70	m	48,000	10,04	481,92	
46	M	286140038000.S vt	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	0,000	5,60	0,00	
46.1	M	286140038000.S vtZ	HT rúra hrdlová DN 70 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	48,000	6,44	309,12	
47	K	721172233.S	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	m	62,000	11,29	699,98	
48	M	286140038600.S vt	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	0,000	9,60	0,00	
48.1	M	286140038600.S vtZ	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, vrátane systémových tvaroviek	ks	62,000	11,04	684,48	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	27,000	3,22	86,94
50	K	721194106.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 63 mm	ks	5,000	3,78	18,90
51	K	721194107.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 75 mm	ks	3,000	3,88	11,64
52	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	24,000	4,76	114,24
53	K	721213009.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a veľkým prietokom (0,8 l/s) DN 75	ks	5,000	8,74	43,70
54	M	286630029300.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 75 s veľkým prietokom, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	ks	0,000	89,59	0,00
54.1	M	286630029300.S Z	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 75 s veľkým prietokom, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	ks	5,000	103,03	515,15
55	K	721230047.S	Montáž strešného vtoku "izolovaného boxu" pre fóliové izolácie mechanicky kotveného DN 110	ks	2,000	5,48	10,96
56	M	286630019400tw	Strešný vtok TOPWEST TWE 110 PVC S alebo ekvival.	ks	0,000	58,00	0,00
56.1	M	286630019400tw Z	Strešný vtok TOPWEST TWE 110 PVC S alebo ekvival.	ks	2,000	66,70	133,40
57	K	721274103.S	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	6,000	13,99	83,94
58	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	307,000	0,89	273,23
	VV		20+51+38+26+26+18+18+48+62		307,000		
	VV		Súčet		307,000		
59	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	60,000	1,14	68,40
60	K	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	55,000	1,10	60,50
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				23 147,54
61	K	722161009.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 28 mm, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	41,50	0,00
61.1	K	722161009.SZ	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 28 mm, vrátane systémových tvaroviek	m	12,000	47,73	572,76
62	K	722161018.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 54 mm, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	97,66	0,00
62.1	K	722161018.SZ	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 54 mm, vrátane systémových tvaroviek	m	26,000	112,31	2 920,06
63	K	722171130.Sup1g	Potrubie plastohliníkové D16, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	15,63	0,00
63.1	K	722171130.Sup1gZ	Potrubie plastohliníkové D16, vrátane systémových tvaroviek	m	16,000	17,97	287,52
64	K	722171136.Shh	Potrubie plastohliníkové D50, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	70,16	0,00
64.1	K	722171136.ShhZ	Potrubie plastohliníkové D50, vrátane systémových tvaroviek	m	22,000	80,68	1 774,96
65	K	722171136a11k	Potrubie plastohliníkové D20, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	19,10	0,00
65.1	K	722171136a11kZ	Potrubie plastohliníkové D20, vrátane systémových tvaroviek	m	179,000	21,97	3 932,63
	VV		9+24+22+16+16+16+28		131,000		
	VV		16+16+16		48,000		
	VV		Súčet		179,000		
66	K	722171136a12j	Potrubie plastohliníkové D25, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	25,12	0,00
66.1	K	722171136a12jZ	Potrubie plastohliníkové D25, vrátane systémových tvaroviek	m	82,000	28,89	2 368,98
	VV		18+32		50,000		
	VV		32		32,000		
	VV		Súčet		82,000		
67	K	722171136a13h	Potrubie plastohliníkové D32, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	31,17	0,00
67.1	K	722171136a13hZ	Potrubie plastohliníkové D32, vrátane systémových tvaroviek	m	52,000	35,85	1 864,20
	VV		26		26,000		
	VV		26		26,000		
	VV		Súčet		52,000		
68	K	722171136a14j	Potrubie plastohliníkové D40, vrátane systémových tvaroviek	m	0,000	47,27	0,00
68.1	K	722171136a14jZ	Potrubie plastohliníkové D40, vrátane systémových tvaroviek	m	80,000	54,36	4 348,80
69	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks	94,000	8,43	792,42
70	K	722190403.S	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 25	ks	3,000	8,43	25,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	13,000	2,56	33,28
72	M	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	0,000	6,31	0,00
72.1	M	551110004900.S Z	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	13,000	7,26	94,38
73	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	8,000	4,26	34,08
74	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	0,000	9,41	0,00
74.1	M	551110005000.S Z	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	8,000	10,82	86,56
75	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	4,71	9,42
76	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	0,000	16,55	0,00
76.1	M	551110005100.S Z	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	2,000	19,03	38,06
77	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	5,55	11,10
78	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	0,000	27,20	0,00
78.1	M	551110005200.S Z	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	31,28	62,56
79	K	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	10,000	2,56	25,60
80	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	0,000	5,41	0,00
80.1	M	551110011200.S Z	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	10,000	6,22	62,20
81	K	722221360.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 1/2	ks	4,000	2,56	10,24
82	M	422010002900.S	Filter závitový na vodu 1/2", FF, PN 20, mosadz	ks	0,000	5,34	0,00
82.1	M	422010002900.S Z	Filter závitový na vodu 1/2", FF, PN 20, mosadz	ks	4,000	6,14	24,56
83	K	722221365.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 3/4	ks	1,000	4,26	4,26
84	M	422010003000.S	Filter závitový na vodu 3/4", FF, PN 20, mosadz	ks	0,000	8,66	0,00
84.1	M	422010003000.S Z	Filter závitový na vodu 3/4", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	9,96	9,96
85	K	722222000.S	Montáž vyvažovacieho ventilu šikmého na pitnú vodu DN 15	ks	4,000	3,85	15,40
86	M	551110028814.S	Ventil vyvažovací šikmý DN 15, na pitnú vodu s meracími ventilčekmi na meranie tlakovej diferencie, 2xvnútorný závit	ks	0,000	34,54	0,00
86.1	M	551110028814.S Z	Ventil vyvažovací šikmý DN 15, na pitnú vodu s meracími ventilčekmi na meranie tlakovej diferencie, 2xvnútorný závit	ks	4,000	39,72	158,88
87	K	722222002.S	Montáž vyvažovacieho ventilu šikmého na pitnú vodu DN 20	ks	1,000	4,34	4,34
88	M	551110028816.S	Ventil vyvažovací šikmý DN 20, na pitnú vodu s meracími ventilčekmi na meranie tlakovej diferencie, 2xvnútorný závit	ks	0,000	38,55	0,00
88.1	M	551110028816.S Z	Ventil vyvažovací šikmý DN 20, na pitnú vodu s meracími ventilčekmi na meranie tlakovej diferencie, 2xvnútorný závit	ks	1,000	44,33	44,33
89	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	3,000	16,85	50,55
90	M	4493202990	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH - PLUS - 30 bm. Skriňa 710x710x245; plné dvierka; prúdnicia ekv.10 PPHP	ks	0,000	506,00	0,00
90.1	M	4493202990Z	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH - PLUS - 30 bm. Skriňa 710x710x245; plné dvierka; prúdnicia ekv.10 PPHP	ks	3,000	581,90	1 745,70
91	M	42256117091gh	Protipožiarna zpeňujúca páska 10m balenie	ks	0,000	10,00	0,00
91.1	M	42256117091ghZ	Protipožiarna zpeňujúca páska 10m balenie	ks	4,000	11,50	46,00
92	M	42256117092gh	Protipožiarny tmel 580ml	ks	0,000	12,00	0,00
92.1	M	42256117092ghZ	Protipožiarny tmel 580ml	ks	24,000	13,80	331,20
93	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	469,000	1,61	755,09
	VV		16+26+12+179+82+52+80+22		469,000		
	VV		Súčet		469,000		
94	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	469,000	1,18	553,42
95	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	65,000	0,75	48,75
D	725		Zdravotechnika - zariad. predmety				32 565,39
96	K	725119305	Montáž záchodovej misy kombinovanej	ks	24,000	28,59	686,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
97	M	115237ekv	ZÁVESNÉ WC , farba biela, mat.keramika ,JIKA MIO ,alebo ekvival.	ks	0,000	143,00	0,00
97.1	M	115237ekvZ	ZÁVESNÉ WC , farba biela, mat.keramika ,JIKA MIO ,alebo ekvival.	ks	4,000	164,45	657,80
98	M	642360000100ekv	DETSKÉ ZÁVESNÉ WC , rozмеры 520mmx310x300 ,farba biela, mat.keramika ,FLORAKIDS ,alebo ekvival.	ks	0,000	310,00	0,00
98.1	M	642360000100ekvZ	DETSKÉ ZÁVESNÉ WC , rozмеры 520mmx310x300 ,farba biela, mat.keramika ,FLORAKIDS ,alebo ekvival.	ks	20,000	356,40	7 128,00
99	K	725119306	Montáž zariadenia záchoda, príplatok za použitie silikónového tmelu	ks	20,000	3,00	60,00
100	K	725119701	Montáž predstenového systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	ks	24,000	46,96	1 127,04
101	M	5513005457ideal ekv	Podomietkový modul na závesné WC	ks	0,000	110,00	0,00
101.1	M	5513005457ideal ekvZ	Podomietkový modul na závesné WC	ks	24,000	126,50	3 036,00
102	M	5513005487isekv	Ovládacie tlačidlo biele	ks	0,000	35,00	0,00
102.1	M	5513005487isekv Z	Ovládacie tlačidlo biele	ks	24,000	40,25	966,00
103	K	725219201	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly	ks	24,000	37,42	898,08
104	M	642110000100ekv	UMÝVADLO ZO SKRINKOU , rozмеры 650X430X607mm,farba biela ,mat.keramika ,JIKA DEEP,alebo ekvival.	ks	0,000	260,00	0,00
104.1	M	642110000100ekvZ	UMÝVADLO ZO SKRINKOU , rozмеры 650X430X607mm,farba biela ,mat.keramika ,JIKA DEEP,alebo ekvival.	ks	4,000	299,00	1 196,00
105	M	642110002250ekv	UMÝVADIELKO , rozмеры 450x410x140mm,farba biela ,mat.keramika ,FLORAKIDS,alebo ekvival.	ks	0,000	125,00	0,00
105.1	M	642110002250ekvZ	UMÝVADIELKO , rozмеры 450x410x140mm,farba biela ,mat.keramika ,FLORAKIDS,alebo ekvival.	ks	20,000	143,75	2 875,00
106	K	725245270.S	Montáž sprchových kútov kompletných štvorcových do 800x800 mm	ks	5,000	190,75	953,75
107	M	552230000700.S ekv	SPRCHOVÝ KÚT S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SKLA, VALEA rozмеры 900x900mm, farba biela, SANSWISS,alebo ekvival.	ks	0,000	350,00	0,00
107.1	M	552230000700.S ekvZ	SPRCHOVÝ KÚT S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SKLA, VALEA rozмеры 900x900mm, farba biela, SANSWISS,alebo ekvival.	ks	5,000	402,50	2 012,50
108	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	24,000	2,61	62,64
109	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	0,000	30,61	0,00
109.1	M	554330000300.S Z	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	4,000	35,20	140,80
110	M	554330001100.S	Záchodové sedadlo s poklopom detské	ks	0,000	44,10	0,00
110.1	M	554330001100.S Z	Záchodové sedadlo s poklopom detské	ks	20,000	50,72	1 014,40
111	K	725319111.S	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých s rozmerom do 400x400 mm, bez výtokových armatúr	ks	3,000	14,59	43,77
112	M	552310000200.S e	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky	ks	0,000	120,00	0,00
112.1	M	552310000200.S eZ	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky	ks	3,000	138,00	414,00
113	K	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	3,000	18,59	55,77
114	M	6420144360e	Výlevka biela, keramicná	ks	0,000	180,00	0,00
114.1	M	6420144360eZ	Výlevka biela, keramicná	ks	3,000	207,00	621,00
115	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	78,000	5,72	446,16
116	M	5517534500ekv	Rohový guľový ventil EKO, chróm 1/2"-1/2", VALVEX alebo ekvív.	ks	0,000	5,30	0,00
116.1	M	5517534500ekvZ	Rohový guľový ventil EKO, chróm 1/2"-1/2", VALVEX alebo ekvív.	ks	78,000	6,10	475,80
117	K	725819402zm	Montáž zmiešavača	ks	4,000	12,00	48,00
118	M	551110020000zm ekv	Zmiešavač vody s nastavením teploty zmiešanej vody ESBE VTA alebo ekvival.	ks	0,000	75,00	0,00
118.1	M	551110020000zm ekvZ	Zmiešavač vody s nastavením teploty zmiešanej vody ESBE VTA alebo ekvival.	ks	4,000	86,25	345,00
119	K	725829402	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, so senzorovým ovládaním s prívodom teplej a studenej vody	ks	27,000	17,89	483,03
120	M	551450003600ekv	Batéria umývadlová stojanková páková JIKA DEEP alebo ekvív.	ks	0,000	75,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
120.1	M	551450003600ek vZ	Batéria umývadlová stojanková páková JIKA DEEP alebo ekvív.	ks	4,000	86,25	345,00
121	M	551450004310ek v	Batéria pre detské umývadlá JIKA DEEP alebo ekvív.	ks	0,000	75,00	0,00
121.1	M	551450004310ek vZ	Batéria pre detské umývadlá JIKA DEEP alebo ekvív.	ks	20,000	86,25	1 725,00
122	M	551450000600.S ekv	Batéria drezová stojanková páková JIKA DEEP alebo ekvív.	ks	0,000	70,00	0,00
122.1	M	551450000600.S ekvZ	Batéria drezová stojanková páková JIKA DEEP alebo ekvív.	ks	3,000	80,50	241,50
123	K	725839225a	Montáž nástennej batérie k výlevke	ks	3,000	7,78	23,34
124	M	5513006110a	Nástenná batéria k výlevke	ks	0,000	50,00	0,00
124.1	M	5513006110aZ	Nástenná batéria k výlevke	ks	3,000	57,50	172,50
125	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	5,000	10,00	50,00
126	M	551450002600.S ekv	SPRCHOVÁ BATÉRIA S TERMOSTATICKOU POISTKOU ECOSTOP JIKA alebo ekvív.	ks	0,000	180,00	0,00
126.1	M	551450002600.S ekvZ	SPRCHOVÁ BATÉRIA S TERMOSTATICKOU POISTKOU ECOSTOP JIKA alebo ekvív.	ks	5,000	207,00	1 035,00
127	M	552260002200ek v	Sprchová sada (ručná sprcha, 1 funkcia, držiak sprchy, sprchová hadica 1,7 m)	ks	0,000	180,00	0,00
127.1	M	552260002200ek vZ	Sprchová sada (ručná sprcha, 1 funkcia, držiak sprchy, sprchová hadica 1,7 m)	ks	5,000	207,00	1 035,00
128	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40	ks	24,000	7,61	182,64
129	M	551620006400.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	0,000	23,03	0,00
129.1	M	551620006400.S Z	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40	ks	24,000	26,48	635,52
130	K	725869310.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 40 mm (pre jeden drez)	ks	3,000	7,74	23,22
131	M	551620006800.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 40	ks	0,000	16,01	0,00
131.1	M	551620006800.S Z	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 40	ks	3,000	18,41	55,23
132	K	725869341.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 90 mm	ks	5,000	8,00	40,00
133	M	551620003000.S	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 90	ks	0,000	39,53	0,00
133.1	M	551620003000.S Z	Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 90	ks	5,000	45,46	227,30
134	K	725869380.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32 mm	ks	6,000	6,64	39,84
135	M	551620015300ek v	Zápachová uzávierka kondenzačná HL136NT, DN 40, transparentný, horizontálne pripojenie 5/4", mechanický uzáver proti zápachu v suchom stave, čistiaci otvor, vetranie a klimatizácia, PP, alt. ekvivalent	ks	0,000	39,00	0,00
135.1	M	551620015300ek vZ	Zápachová uzávierka kondenzačná HL136NT, DN 40, transparentný, horizontálne pripojenie 5/4", mechanický uzáver proti zápachu v suchom stave, čistiaci otvor, vetranie a klimatizácia, PP, alt. ekvivalent	ks	6,000	44,85	269,10
136	K	725989101	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	12,000	6,00	72,00
137	M	5516757400	Dvierka krycie 30x30 cm nerezové	ks	0,000	45,00	0,00
137.1	M	5516757400Z	Dvierka krycie 30x30 cm nerezové	ks	12,000	51,75	621,00
138	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	85,000	0,30	25,50

D 732 Ústredné kúrenie, strojovne 1 003,18

139	M	484630006500uv ekv	Úprava vody EZV-50 D+M, alt. ekvivalent	ks	0,000	590,00	0,00
139.1	M	484630006500uv ekvZ	Úprava vody EZV-50 D+M, alt. ekvivalent	ks	1,000	678,56	678,56
140	K	7324220458m	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 výtlačok do 8 m rozpon 180 mm	ks	1,000	8,87	8,87
141	M	42611000360080	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-80 N 180, GRUNDFOS, alt. ekvivalent	ks	0,000	265,00	0,00
141.1	M	42611000360080 Z	Čerpadlo obehové ALPHA2 25-80 N 180, GRUNDFOS, alt. ekvivalent	ks	1,000	304,75	304,75
142	K	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	1,10	11,00

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 244,41

143	K	767871110	Montáž podperných konštrukcií pre vedenie	ks	1,000	3,41	3,41
144	M	55301000011	Podperný a závesný systém pre potrubie, závitové tyče, objímky pre uchytenie potrubí, spojovací a montážny materiál	ks	0,000	200,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
144.1	M	55301000011Z	<i>Podperný a závesný systém pre potrubie, závitové tyče, objímky pre uchytenie potrubí, spojovací a montážny materiál</i>	ks	1,000	230,00	230,00
145	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	10,000	1,10	11,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.3 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

obec Zohor

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36257362

IČ DPH:

SK2021762699

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	85 990,62
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	85 990,62

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	85 990,62	20,00%	17 198,12

Cena s DPH	v EUR	103 188,74
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.3 - Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

Projektant:

Ateliér VAN JARINA
s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu**85 990,62**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				582,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				582,00
1	K	971036007.S	Vykružovanie otvorov pre krabice	ks	172,000	2,00	344,00
2	K	971081211.S	Vyvítanie otvoru v priečkach	ks	119,000	2,00	238,00
D	M		Práce a dodávky M				84 068,82
D	21-M		Elektromontáže				73 753,03
3	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna typ 23-16, uložená pod omietkou	m	100,000	1,21	121,00
4	M	345710007700	Rúrka ohybná vlnitá PVC-U, FX D 16 (pre vodič ochr.pospojovania)	m	0,000	0,35	0,00
4.1	M	345710007700Z	Rúrka ohybná vlnitá PVC-U, FX D 16 (pre vodič ochr.pospojovania)	m	100,000	0,40	40,00
5	K	210010011.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna typ 23-20, uložená pod omietkou	m	150,000	1,25	187,50
6	M	345710007800	Rúrka ohybná vlnitá PVC-U, FX D 20 (pre slaboprúde rozvody)	m	0,000	0,36	0,00
6.1	M	345710007800Z	Rúrka ohybná vlnitá PVC-U, FX D 20 (pre slaboprúde rozvody)	m	150,000	0,41	61,50
7	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	16,000	1,35	21,60
8	M	345710009100	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 20 (ochr.posp.v podlahe, prívod k plošine)	m	0,000	0,67	0,00
8.1	M	345710009100Z	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 20 (ochr.posp.v podlahe, prívod k plošine)	m	16,000	0,77	12,32
9	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	4,000	1,43	5,72
10	M	345710009801	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-P, FXPM D25 (podlaha)	m	0,000	0,71	0,00
10.1	M	345710009801Z	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-P, FXPM D25 (podlaha)	m	4,000	0,82	3,28
11	K	210010027.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	15,000	1,57	23,55
12	M	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 32 (od SZ do základu)	m	0,000	1,35	0,00
12.1	M	345710009300Z	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 32 (od SZ do základu)	m	15,000	1,55	23,25
13	K	210010029.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 50, uložená pevne	m	15,000	1,94	29,10
14	M	345710009901	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-P, FXPM D50 (podlaha)	m	0,000	2,13	0,00
14.1	M	345710009901Z	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-P, FXPM D50 (podlaha)	m	15,000	2,45	36,75
15	K	210010090.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna D 50 uložená voľne	m	6,000	1,31	7,86
16	M	345710010410	Chránička DN50 PE BK ohyb.korugovaná, FXKVR D50 (zem)	m	0,000	1,18	0,00
16.1	M	345710010410Z	Chránička DN50 PE BK ohyb.korugovaná, FXKVR D50 (zem)	m	6,000	1,36	8,16
17	K	210010159.S	Rúrka tuhá elektroinštaláčna z HDPE, D 32 uložená voľne	m	13,000	1,30	16,90
18	M	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	0,000	1,72	0,00
18.1	M	286130033400.S Z	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	13,000	1,98	25,74
19	K	210010306.S	Krabica prístrojová , do dutých stien,bez zapojenia	ks	165,000	1,26	207,90
20	M	345410015022	Krabica prístrojová bezhalogénová z PVC KPRL 64-60/LD	ks	0,000	0,24	0,00
20.1	M	345410015022Z	Krabica prístrojová bezhalogénová z PVC KPRL 64-60/LD	ks	165,000	0,28	46,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	345610005800	Svorka ref. WAGO 273-254 4x1,0-2,5 mm2	ks	0,000	0,24	0,00
21.1	M	345610005800Z	Svorka ref. WAGO 273-254 4x1,0-2,5 mm2	ks	1 010,000	0,28	282,80
22	K	210010325.S	Krabica (KUL 68 kruhová) do dutých stien odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia	ks	7,000	5,97	41,79
23	M	345410015010.S	Krabica odbočná KUL 68-45/LD2 s viečkom V 68, z PVC	ks	0,000	1,90	0,00
23.1	M	345410015010.S Z	Krabica odbočná KUL 68-45/LD2 s viečkom V 68, z PVC	ks	7,000	2,19	15,33
24	K	210010328.S	Krabica (KO 250/L štvorcová) do dutých stien odbočná s viečkom, bez zapojenia	ks	2,000	11,36	22,72
25	M	345410012910	Krabica rozvodná PVC s viečkom KT 250/L NB šxvxh 234x176x79 mm, ref. KOPOS (pre EPP)	ks	0,000	16,48	0,00
25.1	M	345410012910Z	Krabica rozvodná PVC s viečkom KT 250/L NB šxvxh 234x176x79 mm, ref. KOPOS (pre EPP)	ks	2,000	18,95	37,90
26	K	210010373.S	Elektromontážna krabica s tubusom a viečkom do zateplenia 120-300mm 156x196x86, IP 30	ks	15,000	17,53	262,95
27	M	345410008001	Krabica na meráciu svorku bleskozvodov-nastavovacia R.8145 ref. Pawbol 218x168x80-150mm	ks	0,000	28,00	0,00
27.1	M	345410008001Z	Krabica na meráciu svorku bleskozvodov-nastavovacia R.8145 ref. Pawbol 218x168x80-150mm	ks	15,000	32,20	483,00
28	K	210010584.S	Rúrka tuhá elektroinštalačná z PVC, D 32 uložená pevne	m	90,000	1,63	146,70
29	M	345710002300	Rúrka tuhá pancierová PVC-U, UPRM D 32 (zvody)	m	0,000	1,66	0,00
29.1	M	345710002300Z	Rúrka tuhá pancierová PVC-U, UPRM D 32 (zvody)	m	90,000	1,91	171,90
30	M	345710002301	Koleno SB32	m	0,000	1,54	0,00
30.1	M	345710002301Z	Koleno SB32	m	15,000	1,77	26,55
31	M	345710037511.S	Príchytky pre elektroinštal. rúrky SS32LA pozinkovaná	ks	0,000	0,24	0,00
31.1	M	345710037511.S Z	Príchytky pre elektroinštal. rúrky SS32LA pozinkovaná	ks	180,000	0,28	50,40
32	K	210020001.S	Káblové vešiaky a závesy	ks	200,000	1,20	240,00
33	M	345410005551.S	Držiak káblov ref. GRIP10 OBO 2205388	ks	0,000	1,24	0,00
33.1	M	345410005551.S Z	Držiak káblov ref. GRIP10 OBO 2205388	ks	170,000	1,43	243,10
34	M	345410005552.S	Držiak káblov ref. GRIP15FS OBO 2207028	ks	0,000	1,13	0,00
34.1	M	345410005552.S Z	Držiak káblov ref. GRIP15FS OBO 2207028	ks	20,000	1,30	26,00
35	M	345410005553.S	Držiak káblov ref. GRIP30 FS OBO 2207036	ks	0,000	0,95	0,00
35.1	M	345410005553.S Z	Držiak káblov ref. GRIP30 FS OBO 2207036	ks	10,000	1,09	10,90
36	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	259,000	1,08	279,72
37	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	25,000	1,60	40,00
38	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	27,000	2,09	56,43
39	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	10,000	2,83	28,30
40	K	210100007.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm2	ks	10,000	4,82	48,20
41	M	354310015000.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 240 Al 617210	ks	0,000	3,92	0,00
41.1	M	354310015000.S Z	Káblové oko hliníkové lisovacie 240 Al 617210	ks	8,000	4,51	36,08
42	K	210110016.S	Tlačítko - radenie 1/0 nástenný IP 55, vrátane zapojenia	ks	2,000	6,15	12,30
43	M	345340003010	Tlačítko hríbové v skrini, IP54, červené STOP (ref. XALK178GTH29 Schneider)	ks	0,000	30,33	0,00
43.1	M	345340003010Z	Tlačítko hríbové v skrini, IP54, červené STOP (ref. XALK178GTH29 Schneider)	ks	2,000	34,88	69,76
44	K	210110024.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	9,000	6,52	58,68
45	M	3450202912	Prepínač č.6 IP44 ref. Legrand Valena 774206	ks	0,000	9,01	0,00
45.1	M	3450202912Z	Prepínač č.6 IP44 ref. Legrand Valena 774206	ks	9,000	10,36	93,24
46	M	3450204891	jednorámček IP44 ref. Legrand Valena 774450	ks	0,000	1,42	0,00
46.1	M	3450204891Z	jednorámček IP44 ref. Legrand Valena 774450	ks	9,000	1,63	14,67
47	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	15,000	2,35	35,25
48	M	3450202871	vypínač č.1 ref. Legrand Valena 774401	ks	0,000	4,09	0,00
48.1	M	3450202871Z	vypínač č.1 ref. Legrand Valena 774401	ks	15,000	4,70	70,50
49	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	15,000	1,50	22,50
50	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	19,000	3,07	58,33
51	M	3450203121	Prepínač 5 ref. Legrand Valena 774405	ks	0,000	5,68	0,00
51.1	M	3450203121Z	Prepínač 5 ref. Legrand Valena 774405	ks	19,000	6,53	124,07
52	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00
52.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	19,000	1,50	28,50
53	K	210110044.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	4,000	4,75	19,00
54	M	345330003470.S	Prepínač dvojité striedavý 6+6 ref. Legrand Valena 774408	ks	0,000	12,01	0,00
54.1	M	345330003470.S Z	Prepínač dvojité striedavý 6+6 ref. Legrand Valena 774408	ks	4,000	13,81	55,24
55	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00
55.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	4,000	1,50	6,00
56	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	13,000	2,68	34,84
57	M	3450202911	Prepínač č.6 ref. Legrand Valena 774406	ks	0,000	9,01	0,00
57.1	M	3450202911Z	Prepínač č.6 ref. Legrand Valena 774406	ks	13,000	10,36	134,68
58	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00
58.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	13,000	1,50	19,50
59	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	13,000	3,02	39,26
60	M	3450202916	Prepínač.7 ref. Legrand Valena 774407	ks	0,000	10,90	0,00
60.1	M	3450202916Z	Prepínač.7 ref. Legrand Valena 774407	ks	13,000	12,54	163,02
61	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00
61.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	13,000	1,50	19,50
62	K	210110068.S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia STOP tlačítko	ks	1,000	15,22	15,22
63	M	374350003351	Núdzové STOP tlačítko so sklom ref. GW 42201 Gewiss S.P.A., IP55	ks	0,000	35,07	0,00
63.1	M	374350003351Z	Núdzové STOP tlačítko so sklom ref. GW 42201 Gewiss S.P.A., IP55	ks	1,000	40,31	40,31
64	K	210110095.S	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	4,000	7,06	28,24
65	M	404610002800.S	Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia na strop, 360st.,6m,IP20	ks	0,000	48,02	0,00
65.1	M	404610002800.S Z	Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia na strop, 360st.,6m,IP20	ks	4,000	55,22	220,88
66	K	210110501.S	Vypínač vačkový S 25V J, JD, JZ 1103 A6	ks	3,000	7,08	21,24
67	M	358120002011.S	Spínač vačkový 16A v plast.skrini typ S16JPD 1103 A6	ks	0,000	21,60	0,00
67.1	M	358120002011.S Z	Spínač vačkový 16A v plast.skrini typ S16JPD 1103 A6	ks	3,000	24,84	74,52
68	K	210110507.S	Prepínač vačkový S 63 J, JD 1103 A6	ks	6,000	11,04	66,24
69	M	358120002012.S	Spínač vačkový 32A v plast.skrini typ S32JPD 1103 A6	ks	0,000	47,40	0,00
69.1	M	358120002012.S Z	Spínač vačkový 32A v plast.skrini typ S32JPD 1103 A6	ks	6,000	54,51	327,06
70	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	32,000	4,35	139,20
71	M	3450328702	Zásuvka jednoduchá ref. Legrand Valena 774396	ks	0,000	4,03	0,00
71.1	M	3450328702Z	Zásuvka jednoduchá ref. Legrand Valena 774396	ks	32,000	4,63	148,16
72	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00
72.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	32,000	1,50	48,00
73	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	28,000	5,19	145,32
74	M	345520000490	Zásuvka dvojnásobná, biela, ref. 753186 Legrand Valena Life	ks	0,000	8,62	0,00
74.1	M	345520000490Z	Zásuvka dvojnásobná, biela, ref. 753186 Legrand Valena Life	ks	28,000	9,91	277,48
75	K	210111021.S	Domová zásuvka pre zapustenú montáž IP 44, vrátane zapojenia 250 V / 16A, 2P + PE	ks	23,000	6,06	139,38
76	M	3450328706	Zásuvka jednoduchá ref. Legrand Valena IP44, 774221	ks	0,000	10,10	0,00
76.1	M	3450328706Z	Zásuvka jednoduchá ref. Legrand Valena IP44, 774221	ks	23,000	11,62	267,26
77	M	3450328707	Rámik s záklopkou ref. Legrand IP44, 774450	ks	0,000	1,40	0,00
77.1	M	3450328707Z	Rámik s záklopkou ref. Legrand IP44, 774450	ks	23,000	1,61	37,03
78	K	210193074.S	Domova rozvodnica do 72 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	26,62	26,62
79	M	PC04	Rozvádzač RT (podľa schémy na výkrese č.10)	kpl	0,000	1 100,00	0,00
79.1	M	PC04Z	Rozvádzač RT (podľa schémy na výkrese č.10)	kpl	1,000	1 265,00	1 265,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
80	K	210193075.S	Domova rozvodnica do 96 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	31,68	31,68
81	M	PC03	Rozvádzač RP.2 (podľa schémy na výkrese č.09)	kpl	0,000	1 100,00	0,00
81.1	M	PC03Z	Rozvádzač RP.2 (podľa schémy na výkrese č.09)	kpl	1,000	1 265,00	1 265,00
82	K	210193077.S	Domova rozvodnica do 144 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	40,27	40,27
83	M	PC02	Rozvádzač RP.1 (podľa schémy na výkrese č.08)	kpl	0,000	1 200,00	0,00
83.1	M	PC02Z	Rozvádzač RP.1 (podľa schémy na výkrese č.08)	kpl	1,000	1 380,00	1 380,00
84	K	210193079.S	Domova rozvodnica do 216 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	52,40	52,40
85	M	PC01	Rozvádzač RH (podľa schémy na výkrese č.07)	kpl	0,000	1 300,00	0,00
85.1	M	PC01Z	Rozvádzač RH (podľa schémy na výkrese č.07)	kpl	1,000	1 495,00	1 495,00
86	K	210201902.S	Montáž svetidla na stenu do 2 kg	ks	52,000	8,26	429,52
87	M	348120002501.S	svietidlo L10 - biela, nást.	ks	0,000	45,03	0,00
87.1	M	348120002501.S Z	svietidlo L10 - biela, nást.	ks	1,000	51,78	51,78
88	M	348120002502.S	svietidlo L10 - šedá, nást.	ks	1,000	45,03	45,03
89	M	348120002503.S	svietidlo L10 - ružová, nást.	ks	1,000	47,40	47,40
90	M	348120002504.S	svietidlo L10 - biela, strop	ks	1,000	53,32	53,32
91	M	348120002505.S	svietidlo L10 - blue, strop	ks	1,000	53,32	53,32
92	M	348120002506.S	svietidlo L10 - ružova, strop	ks	1,000	53,32	53,32
93	M	348120002507.S	svietidlo L10 - biela 400, strop	ks	1,000	49,77	49,77
94	M	348120002508.S	svietidlo L10 - šedá, strop	ks	1,000	53,32	53,32
95	M	348120002509.S	svietidlo L10 - ružova 400, strop	ks	1,000	53,32	53,32
96	M	348120002510.S	svietidlo L10 - blue 300, strop	ks	1,000	53,32	53,32
97	M	348120002521.S	svietidlo L14	ks	39,000	56,88	2 218,32
98	M	348120002522.S	svietidlo L18	ks	3,000	61,61	184,83
99	K	210201912.S	Montáž svetidla na strop do 2 kg	ks	40,000	8,76	350,40
100	M	348120002531.S	svietidlo L02	ks	6,000	142,19	853,14
101	M	348120002532.S	svietidlo L15	ks	17,000	77,02	1 309,34
102	M	348120002533.S	svietidlo L16	ks	15,000	80,57	1 208,55
103	M	348120002534.S	svietidlo L16N	ks	2,000	80,57	161,14
104	K	210201922.S	Montáž svetidla núdzového do 2 kg	ks	61,000	9,27	565,47
105	M	348120002561.S	svietidlo núdzové strop	ks	4,000	40,29	161,16
106	M	348120002562.S	svietidlo núdzové nástenné	ks	28,000	37,92	1 061,76
107	M	348120002563.S	svietidlo núdzové escape	ks	7,000	61,61	431,27
108	M	348120002564.S	svietidlo núdzové antipanic	ks	6,000	74,45	446,70
109	M	348120002565.S	svietidlo núdzové has.prístroj, lekárnička	ks	7,000	61,61	431,27
110	M	348120002566.S	svietidlo núdzové exteriér	ks	9,000	46,21	415,89
111	K	210201942.S	Montáž svetidla zavesného do 2,0 kg	ks	149,000	13,26	1 975,74
112	M	348120002541.S	svietidlo L01	ks	53,000	94,79	5 023,87
113	M	348120002542.S	svietidlo L01N	ks	34,000	101,90	3 464,60
114	M	348120002543.S	svietidlo L03	ks	5,000	59,24	296,20
115	M	348120002544.S	svietidlo L12	ks	35,000	201,43	7 050,05
116	M	348120002545.S	svietidlo L13	ks	22,000	225,13	4 952,86
117	K	210201952.S	Montáž svetidla zapusteného do 2 kg	ks	105,000	9,10	955,50
118	M	348120002551.S	svietidlo L04	ks	5,000	65,17	325,85
119	M	348120002552.S	svietidlo L05	ks	9,000	56,88	511,92
120	M	348120002553.S	svietidlo L06	ks	36,000	53,32	1 919,52
121	M	348120002554.S	svietidlo L07	ks	29,000	65,17	1 889,93
122	M	348120002555.S	svietidlo L08	ks	2,000	71,09	142,18
123	M	348120002556.S	svietidlo L09	ks	1,000	59,24	59,24
124	M	348120002557.S	svietidlo L10	ks	10,000	59,24	592,40
125	M	348120002558.S	svietidlo L17	ks	13,000	71,09	924,17
126	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	135,000	1,99	268,65
127	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	0,000	1,26	0,00
127.1	M	354410058800.S Z	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	127,170	1,45	184,40
128	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	35,000	1,43	50,05
129	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	0,000	1,26	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
129.1	M	354410054800.S Z	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	21,875	1,45	31,72
130	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPP	ks	6,000	19,88	119,28
131	M	345610005115.S	Lišta potenciálov. vyrovnania ref. OBO 1801 VDE č.obj.5015650	ks	0,000	22,75	0,00
131.1	M	345610005115.S Z	Lišta potenciálov. vyrovnania ref. OBO 1801 VDE č.obj.5015650	ks	6,000	26,16	156,96
132	K	210220040.S	Svorka na potrubie vrátane pásika Cu	ks	89,000	4,84	430,76
133	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia ref. Bernard ZSA 16	ks	0,000	0,66	0,00
133.1	M	354410006200.S Z	Svorka uzemňovacia ref. Bernard ZSA 16	ks	13,000	0,76	9,88
134	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	0,000	0,65	0,00
134.1	M	354410066900.S Z	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	13,000	0,75	9,75
135	M	354410006205	Svorka ochranného pospojovania ZS4	ks	0,000	1,18	0,00
135.1	M	354410006205Z	Svorka ochranného pospojovania ZS4	ks	76,000	1,36	103,36
136	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	13,000	0,88	11,44
137	M	354410064700.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 1-13	ks	0,000	0,70	0,00
137.1	M	354410064700.S Z	Štítok orientačný nerezový na zvody 1-13	ks	13,000	0,81	10,53
138	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	140,000	1,23	172,20
139	M	354410034800.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 oceľ	ks	0,000	2,66	0,00
139.1	M	354410034800.S Z	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 oceľ	ks	140,000	3,06	428,40
140	M	354410034900.S	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	0,000	1,31	0,00
140.1	M	354410034900.S Z	Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21	ks	140,000	1,51	211,40
141	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	40,000	1,97	78,80
142	M	354410033001.S	Podpera vedenia na vrchol ref. OBO 132U č.5203015	ks	0,000	1,96	0,00
142.1	M	354410033001.S Z	Podpera vedenia na vrchol ref. OBO 132U č.5203015	ks	40,000	2,25	90,00
143	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	3,000	2,82	8,46
144	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	0,000	0,76	0,00
144.1	M	354410002500.S Z	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	3,000	0,87	2,61
145	K	210220243.S	Lemová svorka	ks	65,000	1,97	128,05
146	M	354410003405.S	Lemová svorka ref. OBO 270-8-10 FT č.obj. 5317207	ks	0,000	6,87	0,00
146.1	M	354410003405.S Z	Lemová svorka ref. OBO 270-8-10 FT č.obj. 5317207	ks	65,000	7,90	513,50
147	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	1,000	1,97	1,97
148	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	0,000	0,59	0,00
148.1	M	354410004000.S Z	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	1,000	0,68	0,68
149	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	15,000	2,82	42,30
150	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	0,000	1,31	0,00
150.1	M	354410004300.S Z	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	15,000	1,51	22,65
151	K	210220250.S	Svorka FeZn univerzálna SU, SU A-B	ks	16,000	1,97	31,52
152	M	354410006000.S	Svorka FeZn univerzálna označenie SU B	ks	0,000	0,50	0,00
152.1	M	354410006000.S Z	Svorka FeZn univerzálna označenie SU B	ks	16,000	0,58	9,28
153	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	21,000	1,97	41,37
154	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	0,000	0,91	0,00
154.1	M	354410000900.S Z	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	21,000	1,05	22,05
155	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	21,000	4,43	93,03
156	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm ²	m	385,000	1,01	388,85
157	M	341110011300.S	Vodič medený CY 4 mm ² žž	m	0,000	0,44	0,00
157.1	M	341110011300.S Z	Vodič medený CY 4 mm ² žž	m	250,000	0,51	127,50
158	M	341110011500.S	Vodič medený CY 10 mm ² žž	m	0,000	0,86	0,00
158.1	M	341110011500.S Z	Vodič medený CY 10 mm ² žž	m	20,000	0,99	19,80
159	M	341110013100.S	Vodič medený NYY 1x25 mm ²	m	0,000	3,93	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
159.1	M	341110013100.S Z	Vodič medený NYY 1x25 mm ²	m	115,000	4,52	519,80
160	K	210220311.S	Trojnožka k OB	ks	1,000	25,27	25,27
161	M	354410023301.S	Zachytávací stožiar AI 3000 ref. DEHN č. 105530	ks	0,000	88,87	0,00
161.1	M	354410023301.S Z	Zachytávací stožiar AI 3000 ref. DEHN č. 105530	ks	1,000	102,20	102,20
162	M	354410023302.S	betónový podstavec ref. DEHN č. 102010	ks	0,000	15,00	0,00
162.1	M	354410023302.S Z	betónový podstavec ref. DEHN č. 102010	ks	3,000	17,25	51,75
163	M	354410023303.S	podložka k bet.podstavcu ref. DEHN č. 102050	ks	0,000	5,00	0,00
163.1	M	354410023303.S Z	podložka k bet.podstavcu ref. DEHN č. 102050	ks	3,000	5,75	17,25
164	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	210,000	2,19	459,90
165	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový O 8	m	100,000	14,16	1 416,00
166	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	0,000	6,06	0,00
166.1	M	354410064200.S Z	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	41,850	6,97	291,69
167	K	210802491.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x1,5	m	2,000	0,89	1,78
168	M	341310035600.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x1,5 mm ²	m	0,000	1,72	0,00
168.1	M	341310035600.S Z	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x1,5 mm ²	m	2,000	1,98	3,96
169	K	210802492.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x2,5	m	10,000	1,10	11,00
170	M	341310035700.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x2,5 mm ²	m	0,000	2,53	0,00
170.1	M	341310035700.S Z	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x2,5 mm ²	m	10,000	2,91	29,10
171	K	210802493.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x4	m	18,000	1,28	23,04
172	M	341310035800.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x4 mm ²	m	0,000	4,21	0,00
172.1	M	341310035800.S Z	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x4 mm ²	m	18,000	4,84	87,12
173	K	210802494.S	Kábel medený uložený pevne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x6	m	3,000	1,62	4,86
174	M	341310035900.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x6 mm ²	m	0,000	7,46	0,00
174.1	M	341310035900.S Z	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5x6 mm ²	m	3,000	8,58	25,74
175	K	210881069.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	50,000	0,84	42,00
176	M	341610013700.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 2x1,5 mm ²	m	0,000	0,67	0,00
176.1	M	341610013700.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 2x1,5 mm ²	m	50,000	0,77	38,50
177	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	1 825,000	0,88	1 606,00
178	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 3x1,5 mm ²	m	0,000	1,30	0,00
178.1	M	341610014300.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 3x1,5 mm ²	m	1 700,000	1,48	2 516,00
179	M	341610014301.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 3x1,5 mm ²	m	0,000	1,07	0,00
179.1	M	341610014301.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 3x1,5 mm ²	m	125,000	1,23	153,75
180	K	210881076.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	1 020,000	1,00	1 020,00
181	M	341610014400.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm ²	m	0,000	1,32	0,00
181.1	M	341610014400.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 3x2,5 mm ²	m	1 020,000	1,52	1 550,40
182	K	210881085.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x70	m	42,000	3,15	132,30
183	M	341610015300.S	Kábel medený bezhalogenový CXKH-R-J 5x70 mm ²	m	0,000	47,04	0,00
183.1	M	341610015300.S Z	Kábel medený bezhalogenový CXKH-R-J 5x70 mm ²	m	42,000	54,10	2 272,20
184	K	210881096.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x16	m	30,000	2,11	63,30
185	M	341610017201.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x16 mm ²	m	0,000	15,76	0,00
185.1	M	341610017201.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x16 mm ²	m	30,000	18,12	543,60
186	K	210881100.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x1,5	m	310,000	0,96	297,60
187	M	341610016800.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x1,5 mm ²	m	0,000	1,33	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
187.1	M	341610016800.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x1,5 mm2	m	310,000	1,53	474,30
188	K	210881101.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	360,000	1,13	406,80
189	M	341610016900.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x2,5 mm2	m	0,000	2,25	0,00
189.1	M	341610016900.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x2,5 mm2	m	360,000	2,59	932,40
190	K	210881102.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x4	m	55,000	1,48	81,40
191	M	341610017000.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x4 mm2	m	0,000	4,50	0,00
191.1	M	341610017000.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x4 mm2	m	55,000	5,18	284,90
192	K	210881103.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x6	m	14,000	1,75	24,50
193	M	341610017100.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x6 mm2	m	0,000	5,15	0,00
193.1	M	341610017100.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x6 mm2	m	14,000	5,92	82,88
194	K	210881104.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x10	m	40,000	2,11	84,40
195	M	341610017200.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x10 mm2	m	0,000	8,87	0,00
195.1	M	341610017200.S Z	Kábel medený bezhalogenový N2XH 5x10 mm2	m	40,000	10,20	408,00
196	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	2,000	160,00	320,00
197	K	PM	Podružný materiál	%	2,000	160,00	320,00
198	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,000	160,00	320,00

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 9 760,00

199	K	220280206.S	Káble PSN do 7 mm vonk.priemeru v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabic	m	750,000	0,98	735,00
200	M	3410351576	ref.Elan 6x0,22T Kábel pre zabezpečovacie systémy	m	0,000	0,47	0,00
200.1	M	3410351576Z	ref.Elan 6x0,22T Kábel pre zabezpečovacie systémy	m	750,000	0,54	405,00
201	K	220511001.S	Montáž zásuvky 1xRJ45 pod omietku	ks	9,000	3,34	30,06
202	M	3582010085	Datova zásuvka 1xRJ45, cat.6, ref. Legrand Valena 774232	ks	0,000	17,89	0,00
202.1	M	3582010085Z	Datova zásuvka 1xRJ45, cat.6, ref. Legrand Valena 774232	ks	9,000	20,57	185,13
203	M	3450204890	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	0,000	1,30	0,00
203.1	M	3450204890Z	jednorámček ref. Legrand Valena 774451	ks	9,000	1,50	13,50
204	K	220511025.S	Montáž konektoru (zástrčky)	ks	9,000	3,86	34,74
205	M	383150009100.S	Konektor RJ45 FTP - Cat.6	ks	0,000	8,30	0,00
205.1	M	383150009100.S Z	Konektor RJ45 FTP - Cat.6	ks	9,000	9,55	85,95
206	K	220511034.S	Kábel voľne uložený na kabelovú lávku, alebo do žľabu	m	430,000	1,35	580,50
207	M	341230001800.S	Kábel medený dátový FTP-AWG Patch 4x2x24 mm2, cat.6	m	0,000	0,95	0,00
207.1	M	341230001800.S Z	Kábel medený dátový FTP-AWG Patch 4x2x24 mm2, cat.6	m	430,000	1,09	468,70
208	K	220512001.S	Montáž závesného rozvadača jednodielneho na stenu	ks	1,000	18,12	18,12
209	M	383180001000	Rozvadač jednodielny 12U, 635x600x595 mm (vxšxh) nástenný	ks	0,000	140,14	0,00
209.1	M	383180001000Z	Rozvadač jednodielny 12U, 635x600x595 mm (vxšxh) nástenný	ks	1,000	161,16	161,16
210	K	220512011.S	Montáž police do rozvadača	ks	1,000	1,19	1,19
211	M	383180015105	Polica 19", 1U	ks	0,000	23,11	0,00
211.1	M	383180015105Z	Polica 19", 1U	ks	1,000	26,58	26,58
212	K	220512046.S	Montáž rozvodného panelu s prepäťovou ochranou	ks	1,000	20,00	20,00
213	M	383180013400.S	Rozvodný panel 19", 1U, 5x230V, prepäťová ochrana, výška 57 mm, kábel 3 m	ks	0,000	22,56	0,00
213.1	M	383180013400.S Z	Rozvodný panel 19", 1U, 5x230V, prepäťová ochrana, výška 57 mm, kábel 3 m	ks	1,000	25,94	25,94
214	K	220512051.S	Montáž ventilačnej jednotky, 2x ventilátor	ks	1,000	5,35	5,35
215	M	383180014200.S	Ventilačná jednotka 19", 30W, výška 89 mm, (2x ventilátor) s termostatom	ks	0,000	135,00	0,00
215.1	M	383180014200.S Z	Ventilačná jednotka 19", 30W, výška 89 mm, (2x ventilátor) s termostatom	ks	1,000	155,25	155,25
216	K	220512107.S	Montáž tieneneho patch panelu, 24xRJ45	ks	1,000	22,43	22,43
217	M	383150020200	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený,ref. KEP-C6A-S-10G, KELine	ks	0,000	122,94	0,00
217.1	M	383150020200Z	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený,ref. KEP-C6A-S-10G, KELine	ks	1,000	141,38	141,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
218	K	220512124.S	Montáž patch kábla S-FTP, Cat.5, 5E, 6 - do 3m, uloženého v lište	ks	10,000	2,69	26,90
219	M	383150015900.S	Patch kábel STP, Cat.6, LSOH bezhalogénový, 1 m	ks	0,000	1,53	0,00
219.1	M	383150015900.S Z	Patch kábel STP, Cat.6, LSOH bezhalogénový, 1 m	ks	10,000	1,76	17,60
220	K	220512130.S	Značenie zásuviek	ks	4,000	0,89	3,56
221	K	220512134.S	Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu	ks	8,000	4,46	35,68
222	K	210411112.S	Montáž modemu, prijímača	ks	1,000	3,37	3,37
223	M	PC05	ref.LTE WiFi modem , 4xLAN, 1xWAN	ks	0,000	90,00	0,00
223.1	M	PC05Z	ref.LTE WiFi modem , 4xLAN, 1xWAN	ks	1,000	103,50	103,50
224	K	220711013.S	Montáž a zapojenie drôtovej verzie ústredne EZS pre 192 modulov	ks	1,000	119,00	119,00
225	M	404620000510	Zabezpečovacia ústredňa JA 106-KR s GSM/GPRS modulom	ks	0,000	500,00	0,00
225.1	M	404620000510Z	Zabezpečovacia ústredňa JA 106-KR s GSM/GPRS modulom	ks	1,000	575,00	575,00
226	K	220711025.S	Montáž a zapojenie doplnkového zdroja k EZS	ks	1,000	22,17	22,17
227	M	404630000105.S	Akumulátor SA 210-7Ah ref.Jablotron	ks	0,000	30,00	0,00
227.1	M	404630000105.S Z	Akumulátor SA 210-7Ah ref.Jablotron	ks	1,000	34,50	34,50
228	K	220711030.S	Montáž a zapojenie klavesnice k EZS	ks	2,000	60,00	120,00
229	M	404660000401.S	Zbernicový prístupový modul s klávesnicou a RFID JA-114E ref. Jablotron	ks	0,000	115,00	0,00
229.1	M	404660000401.S Z	Zbernicový prístupový modul s klávesnicou a RFID JA-114E ref. Jablotron	ks	2,000	132,25	264,50
230	K	220711040.S	Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR - interiér, stena	ks	26,000	11,09	288,34
231	M	404610000310.S	Zbernicový detektor pohybu s detekt.rozbitia skla JA-120 PB	ks	0,000	62,00	0,00
231.1	M	404610000310.S Z	Zbernicový detektor pohybu s detekt.rozbitia skla JA-120 PB	ks	18,000	71,30	1 283,40
232	M	404610000311.S	Zbernicový detektor pohybu JA-110 P	ks	0,000	32,00	0,00
232.1	M	404610000311.S Z	Zbernicový detektor pohybu JA-110 P	ks	8,000	36,80	294,40
233	K	220711091.S	Montáž a zapojenie piezo sirény exterierovej	ks	1,000	22,17	22,17
234	M	404640000410.S	Zbernicová vonkajšia siréna s akumulátorom JA-111A ref.BASE-RG	ks	0,000	83,00	0,00
234.1	M	404640000410.S Z	Zbernicová vonkajšia siréna s akumulátorom JA-111A ref.BASE-RG	ks	1,000	95,45	95,45
235	K	220711100.S	Montáž skrinky ústredne 320x300, vrátane zámku a napájacieho zdroja	ks	1,000	9,98	9,98
236	M	404630000300.S	Zdroj pre ústredňu napájací, 16VAC(2,2 A)/18VAC(2 A), montáž na DIN lištu	ks	0,000	24,63	0,00
236.1	M	404630000300.S Z	Zdroj pre ústredňu napájací, 16VAC(2,2 A)/18VAC(2 A), montáž na DIN lištu	ks	1,000	28,32	28,32
237	M	404660002000.S	Štandardná inštalčná skrinka 320x300x90 mm	ks	0,000	29,10	0,00
237.1	M	404660002000.S Z	Štandardná inštalčná skrinka 320x300x90 mm	ks	1,000	33,47	33,47
238	M	404660002300.S	Zámok mechanický pre inštalčné skrinky k ústredniam	ks	0,000	3,90	0,00
238.1	M	404660002300.S Z	Zámok mechanický pre inštalčné skrinky k ústredniam	ks	1,000	4,49	4,49
239	K	220711112.S	Nastavenie a konfigurácia ústredne, nastavenie zonácie, funkčné skúšky pre 16 zón	ks	1,000	266,06	266,06
240	K	220732130.S	Montáž a zapojenie kamery IP tubusovej na stenu	ks	4,000	16,20	64,80
241	M	383130007631.S	IP kamera tubusová antivandal sieťová 5 Mpx, ref. DAHUA IPC-HFW1531SP-0280B	ks	0,000	335,00	0,00
241.1	M	383130007631.S Z	IP kamera tubusová antivandal sieťová 5 Mpx, ref. DAHUA IPC-HFW1531SP-0280B	ks	4,000	385,25	1 541,00
242	K	220732200.S	Montáž a zapojenie IP servera	ks	1,000	55,00	55,00
243	M	383130008640.S	IP video server 4 kanálový s kompresiou, 4 x SD analóg D1, H264/MPEG-4/MJPEG, plug-in typ	ks	0,000	288,01	0,00
243.1	M	383130008640.S Z	IP video server 4 kanálový s kompresiou, 4 x SD analóg D1, H264/MPEG-4/MJPEG, plug-in typ	ks	1,000	331,21	331,21
244	K	220732210.S	Montáž a zapojenie sieťového záznamníka NVR do 16 kanálov	ks	1,000	50,00	50,00
245	M	383130009110.S	IP záznamové zariadenie 4 kanálové, bez pevného disku, ref.DAHUA NVR4104HS-P-4KS2	ks	0,000	256,00	0,00
245.1	M	383130009110.S Z	IP záznamové zariadenie 4 kanálové, bez pevného disku, ref.DAHUA NVR4104HS-P-4KS2	ks	1,000	310,15	310,15
246	K	PM	Podružný materiál	%	2,000	160,00	320,00
247	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,000	160,00	320,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				555,79
248	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	17,000	6,14	104,38
249	K	460490011.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 22 cm	m	17,000	0,55	9,35
250	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	0,000	0,13	0,00
250.1	M	283230008000.S Z	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	17,000	0,15	2,55
251	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	17,000	5,00	85,00
252	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	17,000	2,03	34,51
253	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,000	160,00	320,00
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				1 339,80
254	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	60,000	22,33	1 339,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.4 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

obec Zohor

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36257362

IČ DPH:

SK2021762699

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	153 265,11
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	153 265,11

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	153 265,11	20,00%	30 653,02

Cena s DPH v **EUR** **183 918,13**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.4 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

Projektant:

Ateliér VAN JARINA
s.r.o.

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu**153 265,11**

D	HZ	Hodinové zúčtovacie sadzby					1 570,00
1	K	HZS000112	Vykurovacia skúška náročnejšie(Tr.2)	hod	72,000	15,00	1 080,00
2	K	HZS000113	Vyregulovanie vykurovacieho systému	hod	20,000	24,50	490,00

D	713	Izolácie tepelné					1 213,52
3	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38	m	64,000	1,05	67,20
4	M	2837741542.1	ref.Tubolít DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	0,000	1,20	0,00
4.1	M	2837741542.1Z	ref.Tubolít DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	40,000	1,38	55,20
5	M	2837741568	ref.Tubolít DG 35 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	0,000	1,37	0,00
5.1	M	2837741568Z	ref.Tubolít DG 35 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	20,000	1,58	31,60
6	M	2837741569	ref.HT Armaflex hr.25mm	m	0,000	21,57	0,00
6.1	M	2837741569Z	ref.HT Armaflex hr.25mm	m	4,000	24,81	99,24
7	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 42-70	m	116,000	1,35	156,60
8	M	2837741597	ref.Tubolít DG 42 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	0,000	1,57	0,00
8.1	M	2837741597Z	ref.Tubolít DG 42 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	16,000	1,81	28,96
9	M	2837741598	ref.Tubolít DG 54 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	0,000	2,37	0,00
9.1	M	2837741598Z	ref.Tubolít DG 54 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	40,000	2,73	109,20
10	M	2837741599	ref.Tubolít DG 64x19 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	0,000	2,54	0,00
10.1	M	2837741599Z	ref.Tubolít DG 64x19 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	30,000	2,92	87,60
11	M	28377415100	ref.Armaflex AF 54x29 izolácia-trubica	m	0,000	15,31	0,00
11.1	M	28377415100Z	ref.Armaflex AF 54x29 izolácia-trubica	m	30,000	17,61	528,30
12	M	28377415101	ref.Armaflex AF hr.25mm izolácia-dosky	m	0,000	21,57	0,00
12.1	M	28377415101Z	ref.Armaflex AF hr.25mm izolácia-dosky	m	2,000	24,81	49,62

D	731	Ústredné vykurovanie - kotolne					3 773,70
13	K	731161005	Montáž plynového kotla stacionárneho kondenzačného 25-40 kW	ks	1,000	470,00	470,00
14	M	484120000400	Kotol stacionárny plynový zliatinový kondenzačný ref.Logamax plus GB192-35iW, výkon 35kW BUDERUS	ks	0,000	2 576,00	0,00
14.1	M	484120000400Z	Kotol stacionárny plynový zliatinový kondenzačný ref.Logamax plus GB192-35iW, výkon 35kW BUDERUS	ks	1,000	2 962,40	2 962,40
15	M	484120000401	Expanzná nádoba K GB192, 0,75 bar	ks	0,000	87,30	0,00
15.1	M	484120000401Z	Expanzná nádoba K GB192, 0,75 bar	ks	1,000	100,39	100,39
16	M	484120000402	G-TA vypúšťací lievik so sifónom	ks	0,000	17,80	0,00
16.1	M	484120000402Z	G-TA vypúšťací lievik so sifónom	ks	1,000	20,47	20,47
17	M	484120000403	DO-sada čierna DN80/125	ks	0,000	91,50	0,00
17.1	M	484120000403Z	DO-sada čierna DN80/125	ks	1,000	105,22	105,22
18	M	484120000404	Koleno konc. DN80/125, 87°,PP/AL	ks	0,000	22,30	0,00
18.1	M	484120000404Z	Koleno konc. DN80/125, 87°,PP/AL	ks	2,000	25,64	51,28
19	M	484120000405	Strešná príruha na pl. strechu,DN125 AL	ks	0,000	20,00	0,00
19.1	M	484120000405Z	Strešná príruha na pl. strechu,DN125 AL	ks	1,000	23,00	23,00
20	M	484120000406	Rúra konc, DN80/125,1000mm, PP/ocel	ks	0,000	35,60	0,00
20.1	M	484120000406Z	Rúra konc, DN80/125,1000mm, PP/ocel	ks	1,000	40,94	40,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 732			Ústredné vykurovanie - strojovne				81 804,98
21	M	734156386	Solárny kolektor ref.Buderus Logasol SKN4.0 zvislý	ks	0,000	688,00	0,00
21.1	M	734156386Z	Solárny kolektor ref.Buderus Logasol SKN4.0 zvislý	ks	5,000	791,20	3 956,00
22	K	732111403	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 15 m3/h (modul 120)	ks	1,000	75,00	75,00
23	M	484650000300	Rozdeľovač a zberač RS KOMBI modul 120 mm, max. prietok 15 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 MPa, ref.RACEN	m	0,000	340,00	0,00
23.1	M	484650000300Z	Rozdeľovač a zberač RS KOMBI modul 120 mm, max. prietok 15 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 MPa, ref.RACEN	m	1,500	391,00	586,50
24	M	484650039400	Nastaviteľný stojan NS 80 - 100, výška 420 - 670 mm pre rozdeľovače a zberače RS KOMBI, ref.RACEN	ks	0,000	55,00	0,00
24.1	M	484650039400Z	Nastaviteľný stojan NS 80 - 100, výška 420 - 670 mm pre rozdeľovače a zberače RS KOMBI, ref.RACEN	ks	3,000	63,25	189,75
25	K	732610055	Montáž 5 solárnych kolektorov plochých na rovnú strechu, na stojato v sklone 45°	ks	1,000	1 490,00	1 490,00
26	M	734156387	Pripojovacia sada pre SKN4.0 na plochú strechu	ks	0,000	57,90	0,00
26.1	M	734156387Z	Pripojovacia sada pre SKN4.0 na plochú strechu	ks	1,000	66,58	66,58
27	M	734156388	Odvzdušňovacia sada ref.ELT5	ks	0,000	96,90	0,00
27.1	M	734156388Z	Odvzdušňovacia sada ref.ELT5	ks	1,000	111,43	111,43
28	M	734156389	Odlučovač vzduchu LA1, DN22	ks	0,000	92,30	0,00
28.1	M	734156389Z	Odlučovač vzduchu LA1, DN22	ks	1,000	106,14	106,14
29	M	734156390	Sada záťažových vaní, ref.FKF7	ks	0,000	115,00	0,00
29.1	M	734156390Z	Sada záťažových vaní, ref.FKF7	ks	5,000	132,25	661,25
30	M	734156391	Zák. sada pre mont. na plochú strechu, ref.FKF3	ks	0,000	238,00	0,00
30.1	M	734156391Z	Zák. sada pre mont. na plochú strechu, ref.FKF3	ks	1,000	273,70	273,70
31	M	734156392	Roz. sada pre mont. na plochú strechu, ref.FKF4	ks	0,000	163,00	0,00
31.1	M	734156392Z	Roz. sada pre mont. na plochú strechu, ref.FKF4	ks	4,000	187,45	749,80
32	M	734156393	Pridavné podpery pre st. na plochú strechu, ref.FKF8	ks	0,000	82,40	0,00
32.1	M	734156393Z	Pridavné podpery pre st. na plochú strechu, ref.FKF8	ks	2,000	94,76	189,52
33	M	734156394	Pridavná lišta zák. ref.FKA11	ks	0,000	44,60	0,00
33.1	M	734156394Z	Pridavná lišta zák. ref.FKA11	ks	1,000	51,29	51,29
34	M	734156395	Pridavná lišta rozširovacia ref.FKA12	ks	0,000	46,90	0,00
34.1	M	734156395Z	Pridavná lišta rozširovacia ref.FKA12	ks	4,000	53,93	215,72
35	M	734156397	Termostatický zmiešavací ventil na TUV	ks	0,000	827,00	0,00
35.1	M	734156397Z	Termostatický zmiešavací ventil na TUV	ks	1,000	951,05	951,05
36	M	734156396	Solárna stanica ref.Logasol KS01 10 SC20/2	ks	0,000	567,00	0,00
36.1	M	734156396Z	Solárna stanica ref.Logasol KS01 10 SC20/2	ks	1,000	652,05	652,05
37	M	734156398	SP 1 prepäťová ochrana	ks	0,000	40,10	0,00
37.1	M	734156398Z	SP 1 prepäťová ochrana	ks	1,000	46,11	46,11
38	M	734156399	Solárna kvapalina ref.Solar fluid L20/WTF20	ks	0,000	105,00	0,00
38.1	M	734156399Z	Solárna kvapalina ref.Solar fluid L20/WTF20	ks	4,000	120,75	483,00
39	M	7341563100	Ručné čerpadlo, ref.SHP	ks	0,000	159,00	0,00
39.1	M	7341563100Z	Ručné čerpadlo, ref.SHP	ks	1,000	182,85	182,85
40	K	732111406	Montáž solárneho systému	ks	1,000	680,00	680,00
41	K	732460045	Montáž tepelného čerpadla kompaktného vonkajšie prevedenie 55 kW (vzduch-voda)	ks	1,000	1 475,00	1 475,00
42	M	734156377	Tepelné čerpadlo vzduch-voda ref.Dimplex LA 60S-TUR	ks	0,000	38 538,77	0,00
42.1	M	734156377Z	Tepelné čerpadlo vzduch-voda ref.Dimplex LA 60S-TUR	ks	1,000	44 328,19	44 328,19
43	M	738206184	Kábel ref.CAN-BUS 2X2X0,75-30m	ks	0,000	52,00	0,00
43.1	M	738206184Z	Kábel ref.CAN-BUS 2X2X0,75-30m	ks	1,000	59,80	59,80
44	M	734156378	ref.RTM Econ U priestorový termostat	ks	0,000	189,00	0,00
44.1	M	734156378Z	ref.RTM Econ U priestorový termostat	ks	1,000	217,35	217,35
45	M	734156379	ref.KAH 150 el. rozmrazovanie kondenzátu	ks	0,000	101,00	0,00
45.1	M	734156379Z	ref.KAH 150 el. rozmrazovanie kondenzátu	ks	1,000	116,15	116,15
46	M	734156380	ref.VWU 50E 4 cest. ventil DN50	ks	0,000	470,00	0,00
46.1	M	734156380Z	ref.VWU 50E 4 cest. ventil DN50	ks	1,000	540,50	540,50
47	M	734156381	ref.NTC-10M snímač teploty	ks	0,000	33,60	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47.1	M	734156381Z	ref.NTC-10M snímač teploty	ks	1,000	38,64	38,64
48	M	734156382	ref.RKS WPM priestorová klimastanica	ks	0,000	199,85	0,00
48.1	M	734156382Z	ref.RKS WPM priestorová klimastanica	ks	1,000	229,83	229,83
49	M	734156383	ref.TPW WPM relé pre snímač rosného bodu	ks	0,000	64,10	0,00
49.1	M	734156383Z	ref.TPW WPM relé pre snímač rosného bodu	ks	1,000	73,71	73,71
50	M	734156384	ref.TPF 341 snímač rosného bodu	ks	0,000	31,50	0,00
50.1	M	734156384Z	ref.TPF 341 snímač rosného bodu	ks	1,000	36,22	36,22
51	M	734156385	ref.DDV 50 beztlakový rozdeľovač DN50	ks	0,000	1 425,00	0,00
51.1	M	734156385Z	ref.DDV 50 beztlakový rozdeľovač DN50	ks	1,000	1 638,75	1 638,75
52	K	732219225	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 750-1000 l	ks	1,000	550,00	550,00
53	M	484380002000	Ohrievač zásobníkový vody ref.Reflex AH 1000/2_C objem 1000 litrov	ks	0,000	4 312,00	0,00
53.1	M	484380002000Z	Ohrievač zásobníkový vody ref.Reflex AH 1000/2_C objem 1000 litrov	ks	1,000	4 958,80	4 958,80
54	M	484380002001	Elektrická vložka pre zásobník EEHR 9,0kW/400V	ks	0,000	409,00	0,00
54.1	M	484380002001Z	Elektrická vložka pre zásobník EEHR 9,0kW/400V	ks	1,000	470,35	470,35
55	M	484380002002	Elektro dopojenie elektrickej vložky	ks	0,000	25,00	0,00
55.1	M	484380002002Z	Elektro dopojenie elektrickej vložky	ks	2,000	28,75	57,50
56	K	732230012	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 900 do 1100 l	ks	1,000	290,00	290,00
57	M	484420000900	Akumulačná nádoba oceľová ref.Dimplex PSP 1000K objem 1000 litrov	ks	0,000	2 889,00	0,00
57.1	M	484420000900Z	Akumulačná nádoba oceľová ref.Dimplex PSP 1000K objem 1000 litrov	ks	1,000	3 322,35	3 322,35
58	K	732331515	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat l bez poistného ventilu ref.Reflex NG80 objemu 80 l	súb.	1,000	163,00	163,00
59	K	732331517	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat l bez poistného ventilu ref.Reflex S50 objemu 50 l	súb.	1,000	347,00	347,00
60	K	732331921	Automatické dopĺňovanie a kontrola tlaku vody ref.Reflex Fillcontrol typ Plus Compact, do 10 bar/60st s exter. tlakovým snímačom FE	súb.	1,000	1 478,00	1 478,00
61	K	732331922	Úpravňa vody ref.Reflex Fillsoft l s filmetrom FLM	súb.	1,000	208,00	208,00
62	K	732422030	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 výtlak do 4 m rozpon 130 mm	ks	1,000	30,00	30,00
63	M	4268155530	Obehové čerpadlo ref. GRUNDFOS ALPHA3 25-40 1x230V 50Hz	ks	0,000	342,00	0,00
63.1	M	4268155530Z	Obehové čerpadlo ref. GRUNDFOS ALPHA3 25-40 1x230V 50Hz	ks	1,000	393,30	393,30
64	K	732422060	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 32 výtlak do 4 m rozpon 180 mm	ks	1,000	34,50	34,50
65	M	4268155531	Obehové čerpadlo ref.Dimplex UPH 120-32PK 1x230V 50Hz	ks	0,000	1 100,00	0,00
65.1	M	4268155531Z	Obehové čerpadlo ref.Dimplex UPH 120-32PK 1x230V 50Hz	ks	1,000	1 265,00	1 265,00
66	K	732422080	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 50 výtlak do 18 m	ks	2,000	42,80	85,60
67	M	4268155533	Obehové čerpadlo ref.Dimplex UPH 120-50F 1x230V 50Hz	ks	0,000	2 362,00	0,00
67.1	M	4268155533Z	Obehové čerpadlo ref.Dimplex UPH 120-50F 1x230V 50Hz	ks	1,000	2 716,30	2 716,30
68	M	4268155532	Obehové čerpadlo ref. GRUNDFOS MAGNA 3 65-100F 1x230V 50Hz	ks	0,000	2 340,00	0,00
68.1	M	4268155532Z	Obehové čerpadlo ref. GRUNDFOS MAGNA 3 65-100F 1x230V 50Hz	ks	1,000	2 691,00	2 691,00
69	K	732422085	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 65 výtlak do 15 m	ks	1,000	34,50	34,50
70	M	4268155534	Obehové čerpadlo ref. GRUNDFOS MAGNA 3 32-120 1x230V 50Hz	ks	0,000	1 296,00	0,00
70.1	M	4268155534Z	Obehové čerpadlo ref. GRUNDFOS MAGNA 3 32-120 1x230V 50Hz	ks	1,000	1 490,40	1 490,40
71	M	42648430004307	Oživenie systému TČ prevádzkové skúšky bez prekáblovania	NH	0,000	65,00	0,00
71.1	M	42648430004307Z	Oživenie systému TČ prevádzkové skúšky bez prekáblovania	NH	10,000	74,75	747,50

D 733

Ústredné vykurovanie - potrubie

61 866,56

72	K	733125012	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	m	0,000	25,80	0,00
72.1	K	733125012Z	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	m	40,000	29,67	1 186,80
73	K	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	0,000	30,10	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73.1	K	733125015Z	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	20,000	34,61	692,20
74	K	733125018	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	m	0,000	33,37	0,00
74.1	K	733125018Z	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	m	16,000	38,38	614,08
75	K	733125021	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 54x1,5	m	0,000	42,10	0,00
75.1	K	733125021Z	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 54x1,5	m	70,000	48,41	3 388,70
76	K	733125024	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 64x2,0	m	0,000	108,60	0,00
76.1	K	733125024Z	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 64x2,0	m	30,000	124,89	3 746,70
77	M	733125025	Predizolované potrubie ref.Rehau Rauvitherm DUO 63	m	0,000	106,60	0,00
77.1	M	733125025Z	Predizolované potrubie ref.Rehau Rauvitherm DUO 63	m	9,000	122,59	1 103,31
78	M	733125026	ref.Rehau prechodka s vonkajším závitom SDR 7,4 63x8,6-R 2"	m	0,000	62,09	0,00
78.1	M	733125026Z	ref.Rehau prechodka s vonkajším závitom SDR 7,4 63x8,6-R 2"	m	4,000	71,40	285,60
79	M	733125027	ref.Rehau koleno 90° SDR 7,4 63x8,6	m	0,000	91,14	0,00
79.1	M	733125027Z	ref.Rehau koleno 90° SDR 7,4 63x8,6	m	8,000	104,81	838,48
80	M	733125028	ref.Rehau oblúk domovej pripojky DUO 2x63	ks	0,000	587,95	0,00
80.1	M	733125028Z	ref.Rehau oblúk domovej pripojky DUO 2x63	ks	1,000	676,14	676,14
81	M	733125029	ref.Rehau sada pre domové prípojky DUO 63	ks	0,000	326,10	0,00
81.1	M	733125029Z	ref.Rehau sada pre domové prípojky DUO 63	ks	1,000	375,01	375,01
82	M	733161606	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 9 okruhový	ks	0,000	285,00	0,00
82.1	M	733161606Z	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 9 okruhový	ks	2,000	327,75	655,50
83	M	733161612	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 10 okruhový	ks	0,000	315,00	0,00
83.1	M	733161612Z	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 10 okruhový	ks	1,000	362,25	362,25
84	M	733161607	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 11 okruhový	ks	0,000	356,00	0,00
84.1	M	733161607Z	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 11 okruhový	ks	1,000	409,40	409,40
85	M	733161610	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 15 okruhový	ks	0,000	481,00	0,00
85.1	M	733161610Z	Rozdelovač ref.Univenta ULtimate Varianta I. 15 okruhový	ks	2,000	553,15	1 106,30
86	K	733161607	Montáž rozdelovača	ks	6,000	30,00	180,00
87	M	733161608	Skrinka ref.Univenta typ 5	ks	0,000	70,00	0,00
87.1	M	733161608Z	Skrinka ref.Univenta typ 5	ks	3,000	80,50	241,50
88	M	733161609	Skrinka ref.Univenta typ 6	ks	0,000	90,00	0,00
88.1	M	733161609Z	Skrinka ref.Univenta typ 6	ks	1,000	103,50	103,50
89	M	733161611	Skrinka ref.Univenta typ 7	ks	0,000	101,00	0,00
89.1	M	733161611Z	Skrinka ref.Univenta typ 7	ks	2,000	116,15	232,30
90	K	733161614	Montáž skrinky	ks	6,000	21,30	127,80
91	M	733161616	Gulový ventil ref.Univenta priamy	ks	0,000	25,50	0,00
91.1	M	733161616Z	Gulový ventil ref.Univenta priamy	ks	12,000	29,32	351,84
92	M	733161617	Pripájacie šróbenie 16x2,0	ks	0,000	3,17	0,00
92.1	M	733161617Z	Pripájacie šróbenie 16x2,0	ks	68,000	3,65	248,20
93	M	733161622	Pripájacie šróbenie 17x2,0	ks	0,000	3,17	0,00
93.1	M	733161622Z	Pripájacie šróbenie 17x2,0	ks	70,000	3,65	255,50
94	M	733161618	Obvodový dilatačný pás	m	0,000	0,88	0,00
94.1	M	733161618Z	Obvodový dilatačný pás	m	650,000	1,01	656,50
95	M	733161619	Plastifikátor	l	0,000	6,78	0,00
95.1	M	733161619Z	Plastifikátor	l	150,000	7,80	1 170,00
96	M	733161620	Fólia	m2	0,000	0,63	0,00
96.1	M	733161620Z	Fólia	m2	600,000	0,72	432,00
97	K	733161621	Montáž podlahového vykurovania	m2	920,000	12,20	11 224,00
98	M	733167026	Potrubie z rúrky ref.Univenta Noxy 17x2,5mm	m	0,000	1,92	0,00
98.1	M	733167026Z	Potrubie z rúrky ref.Univenta Noxy 17x2,5mm	m	2 650,000	2,21	5 856,50
99	M	733167025	Systémová doska ref.Unifloor s EPS 150	m	0,000	12,50	0,00
99.1	M	733167025Z	Systémová doska ref.Unifloor s EPS 150	m	600,000	14,37	8 622,00
100	M	733167027	Potrubie z rúrky ref.Univenta Radia-noxy 16x2,2mm	m	0,000	1,60	0,00
100.1	M	733167027Z	Potrubie z rúrky ref.Univenta Radia-noxy 16x2,2mm	m	2 600,000	1,84	4 784,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
101	M	733167029	Systémová doska ref.UNI-FA SD 001	m	0,000	9,90	0,00
101.1	M	733167029Z	Systémová doska ref.UNI-FA SD 001	m	370,000	11,38	4 210,60
102	M	733167028	Teplovodný profil priamy ref.Univenta	ks	0,000	3,90	0,00
102.1	M	733167028Z	Teplovodný profil priamy ref.Univenta	ks	1 200,000	4,48	5 376,00
103	M	733167030	Potrúbie pre napojenie solárnych kolektorov ref.Aeroline Inox Split DN20 15m	ks	0,000	579,00	0,00
103.1	M	733167030Z	Potrúbie pre napojenie solárnych kolektorov ref.Aeroline Inox Split DN20 15m	ks	1,000	665,85	665,85
104	K	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	m	176,000	0,75	132,00
105	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	3 890,000	0,40	1 556,00

D 734

Ústredné vykurovanie - armatúry

3 036,35

106	K	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	20,000	3,10	62,00
107	M	5511040200	Vypúšťací kohút DN15	ks	0,000	6,29	0,00
107.1	M	5511040200Z	Vypúšťací kohút DN15	ks	5,000	7,23	36,15
108	M	4849360439	ref.Flexvent 1/2 plavákový odvzdušňovač FLAMCO	ks	0,000	10,40	0,00
108.1	M	4849360439Z	ref.Flexvent 1/2 plavákový odvzdušňovač FLAMCO	ks	8,000	11,96	95,68
109	M	4849360440	Teplomer axiálny ref.Ivar	ks	0,000	12,11	0,00
109.1	M	4849360440Z	Teplomer axiálny ref.Ivar	ks	7,000	13,93	97,51
110	M	4849360441	Manometer 0-10bar	ks	0,000	6,78	0,00
110.1	M	4849360441Z	Manometer 0-10bar	ks	2,000	7,80	15,60
111	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	14,000	3,75	52,50
112	M	5512441044	Gulový kohút DN20	ks	0,000	8,00	0,00
112.1	M	5512441044Z	Gulový kohút DN20	ks	5,000	9,20	46,00
113	M	5512441046	Filter DN20	ks	0,000	10,08	0,00
113.1	M	5512441046Z	Filter DN20	ks	1,000	11,59	11,59
114	M	5512441045	Zpätná klapka DN20	ks	0,000	9,60	0,00
114.1	M	5512441045Z	Zpätná klapka DN20	ks	1,000	11,04	11,04
115	M	551244108	Gulový kohút so zaistením G 3/4"	ks	0,000	32,00	0,00
115.1	M	551244108Z	Gulový kohút so zaistením G 3/4"	ks	1,000	36,80	36,80
116	M	551244109	Poistný ventil DN20 3 bar	ks	0,000	17,44	0,00
116.1	M	551244109Z	Poistný ventil DN20 3 bar	ks	1,000	20,06	20,06
117	M	5512441010	Regulačný ventil ref.Herz Stromax M DN20	ks	0,000	61,24	0,00
117.1	M	5512441010Z	Regulačný ventil ref.Herz Stromax M DN20	ks	6,000	70,43	422,58
118	K	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	5,000	4,74	23,70
119	M	551244106	Gulový kohút so zaistením G 1"	ks	0,000	52,00	0,00
119.1	M	551244106Z	Gulový kohút so zaistením G 1"	ks	1,000	59,80	59,80
120	M	5512441042	Gulový kohút DN25	ks	0,000	13,95	0,00
120.1	M	5512441042Z	Gulový kohút DN25	ks	2,000	16,04	32,08
121	M	5512441043	Zpätná klapka DN25	ks	0,000	12,35	0,00
121.1	M	5512441043Z	Zpätná klapka DN25	ks	1,000	14,20	14,20
122	M	551244107	Poistný ventil DN25 3 bar	ks	0,000	23,40	0,00
122.1	M	551244107Z	Poistný ventil DN25 3 bar	ks	1,000	26,91	26,91
123	K	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	7,000	6,30	44,10
124	M	5512441032	Gulový kohút DN32	ks	0,000	21,98	0,00
124.1	M	5512441032Z	Gulový kohút DN32	ks	4,000	25,28	101,12
125	M	5512441035	Zpätná klapka DN32	ks	0,000	16,47	0,00
125.1	M	5512441035Z	Zpätná klapka DN32	ks	2,000	18,94	37,88
126	M	5512441036	Filter DN32	ks	0,000	22,24	0,00
126.1	M	5512441036Z	Filter DN32	ks	1,000	25,58	25,58
127	K	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	20,000	8,86	177,20
128	M	5512441037	Gulový kohút DN50	ks	0,000	54,10	0,00
128.1	M	5512441037Z	Gulový kohút DN50	ks	13,000	62,21	808,73
129	M	5512441038	Zpätná klapka DN50	ks	0,000	33,76	0,00
129.1	M	5512441038Z	Zpätná klapka DN50	ks	3,000	38,82	116,46
130	M	5512441039	Filter DN50	ks	0,000	45,53	0,00
130.1	M	5512441039Z	Filter DN50	ks	3,000	52,36	157,08
131	M	5512441040	Regulačný ventil ref.Herz Stromax R DN50	ks	0,000	141,75	0,00
131.1	M	5512441040Z	Regulačný ventil ref.Herz Stromax R DN50	ks	1,000	163,01	163,01
132	K	734209126	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 5/4	ks	1,000	7,15	7,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	M	5512441041	Trojcestný zmiešavací ventil ref.ESBE typ VRG 131 DN32 Kvs=16m3/h	ks	0,000	73,30	0,00
133.1	M	5512441041Z	Trojcestný zmiešavací ventil ref.ESBE typ VRG 131 DN32 Kvs=16m3/h	ks	1,000	84,29	84,29
134	M	5512441047	Servopohon ref.ESBE 95,230V	ks	0,000	217,00	0,00
134.1	M	5512441047Z	Servopohon ref.ESBE 95,230V	ks	1,000	249,55	249,55

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.5 - Vzduchotechnika

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				72 592,67
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				72 592,67
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	72 592,67	20,00%	14 518,53	
Cena s DPH		v EUR		87 111,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 01.5 - Vzduchotechnika

Miesto:

Dátum: 12. 10. 2022

Objednávateľ: obec Zohor

Projektant: Ateliér VAN JARINA
s.r.o.

Zhotoviteľ: EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

72 592,67

D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D2		ZARIADENIE č.1 - Rekuperácia herní a jedálne				31 827,06

1	K	240070500r	Vzduchotechnická rekuperačná jednotka napr. DUPLEX 1500 Multi ECO	ks	1,000	7 575,25	7 575,25
	VV		1		1,000		
	VV		prevedenie parapetné, vnútorné, prívod vzduchu z čela jednotky napravo hore, hrdlá z boku				
	VV		prietok vzduchu 1600m ³ /h, 430Pa ext.tlak				
	VV		vodný ohrievač 2,23kW				
	VV		ventilátory EC, 2x príkon 0,78kW, 3,9A, 230V				
	VV		filtrácia G4 kazetové				
	VV		rekuperačný výmenník protiprúdový, účinnosť rekuperácie 90,4%, 15,51kW v bode -11°C				
	VV		uzatváracie klapky na prívode a odvode				
	VV		bypassová klapka				
	VV		4x kruhové hrdlá D315mm				
	VV		Súčet		1,000		
2	K	240070500r0	Servopohony uzatváracích klapiek	ks	1,000	3 410,31	3 410,31
	VV		1		1,000		
	VV		servopohon bypassovej klapky				
	VV		vývod kondenzátu 32/40				
	VV		základový rám, podstavné nohy				
	VV		zmiešavací uzol (4cestný ventil, obeh.čerpadlo, servopohon, guľové ventily)				
	VV		regulácia RD5 230V EC, s ethernet pripojením				
	VV		manostaty filtrov (0-500Pa)				
	VV		SW hlavný vypínač				
	VV		CP touch dotykový farebný ovládací panel				
	VV		Súčet		1,000		
3	K	240070500r2	Router VAV systému vetrania s naprogramovaním a nastavením, 8 portov D-link DES - switch VAV systému	ks	1,000	215,20	215,20
4	K	240070500r3	Regulačný box-ref.smart box 200 č.m.1.08, 275m ³ /h, 230V 4A	ks	1,000	960,00	960,00
5	K	240070500r5	Regulačný box-ref.smart box 250 č.m.1.11, 500m ³ /h, 230V 4A	ks	1,000	1 010,00	1 010,00
6	K	240070500r7	Regulačný box-ref.smart box 200 č.m.1.11, 275m ³ /h, 230V 4A	ks	1,000	960,00	960,00
7	K	240070500r9	Regulačný box-ref.smart box 200 č.m.2.10, 275m ³ /h, 230V 4A	ks	1,000	960,00	960,00
8	K	240070500r11	Regulačný box-ref.smart box 200 č.m.2.10, 275m ³ /h, 230V 4A	ks	1,000	960,00	960,00
9	K	240070500r12	ovládač otáčok CP 10RA, regulácia RD5	ks	5,000	530,58	2 652,90
10	M	240070575d	Regulačná klapka kruhová D160	ks	2,000	15,84	31,68
11	K	240070575	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 160	ks	2,000	8,00	16,00
12	M	240070578d	Regulačná klapka kruhová D225	ks	2,000	19,55	39,10
13	K	240070578	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 225	ks	2,000	8,00	16,00
14	M	240070580d	Regulačná klapka kruhová D280	ks	2,000	21,06	42,12
15	K	240070580	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 280	ks	2,000	8,00	16,00
16	K	240070580d	Jednoradová výustka 325x75 s reguláciou	ks	8,000	88,30	706,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	4295A4106	Ventil tanierový prívodu vzduchu KI 160	ks	4,000	20,63	82,52
18	K	4295A4100	Ventil tanierový odťahu vzduchu KO 100	ks	4,000	15,65	62,60
19	K	4295A4102	Ventil tanierový odťahu vzduchu KO 160	ks	12,000	20,63	247,56
20	K	4295A4102r1	Dverová mriežka 300x100	ks	4,000	42,00	168,00
21	K	4295A4102r2	Stenová mriežka 400x150	ks	10,000	55,20	552,00
22	K	4295A4102r3	Výfukové koleno	ks	2,000	24,39	48,78
23	K	4295A4102r4	Tlmič hluku D 160	ks	6,000	74,60	447,60
24	K	4295A4102r5	Tlmič hluku D 280	ks	2,000	89,97	179,94
25	M	240080319d	Kruhové potrubie D100 - 20% tvaroviek	bm	3,000	18,35	55,05
26	K	240080319	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 100	bm	3,000	6,50	19,50
27	M	240080321d	Kruhové potrubie D125 - 20% tvaroviek	bm	11,000	18,93	208,23
28	K	240080321	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 125	bm	11,000	7,40	81,40
29	M	240080323d	Kruhové potrubie D160 - 20% tvaroviek	bm	114,000	19,75	2 251,50
30	K	240080323	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 160	bm	114,000	8,10	923,40
31	M	240080325d	Kruhové potrubie D200 - 25% tvaroviek	bm	11,000	23,27	255,97
32	K	240080325	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 200	bm	11,000	9,20	101,20
33	M	240080326d	Kruhové potrubie D224 - 25% tvaroviek	bm	18,000	23,69	426,42
34	K	240080326	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 224	bm	18,000	9,45	170,10
35	M	24008027d	Kruhové potrubie D250 - 25% tvaroviek	bm	5,000	23,81	119,05
36	K	240080327	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 250	bm	5,000	9,70	48,50
37	M	240080328d	Kruhové potrubie D280 - 25% tvaroviek	bm	28,000	32,11	899,08
38	K	240080328	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 280	bm	28,000	10,30	288,40
39	M	240080329d	Kruhové potrubie D315 - 25% tvaroviek	bm	27,000	29,92	807,84
40	K	240080329	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 315	bm	27,000	12,00	324,00
41	K	240080329r1	Ohybné potrubie flex D125	bm	6,000	6,90	41,40
42	K	240080329r2	Ohybné potrubie flex D160	bm	6,000	7,50	45,00
43	K	240080329r3	Ohybné potrubie flex D100	bm	5,000	2,70	13,50
44	M	713311121d	Izolačné pásy ref.Armaflex DUCT (syntetický kaučuk) hr.25mm samolepiaca	m2	17,000	21,57	366,69
45	K	713311121	Montáž tep. izolácie telies plôch tvarovaných 1 x rohož	m2	17,000	7,50	127,50
46	K	7133113000	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál (6% dod.)	%	0,100	28 933,69	2 893,37

D **D6** **ZARIADENIE č.2 - Chladenie herní a jedálne** **20 108,06**

47	M	240051011r0	Vodná chladiaca jednotka napr.CFW 011	ks	4,000	582,00	2 328,00
	VV		4		4,000		
	VV		CK/TK = 2,7/2,0kW chladiaci výkon				
	VV		stredný stupeň otáčok				
	VV		infravládač diaľkový				
	VV		trojcestný uzatvárací ventil				
	VV		Súčet		4,000		
48	M	4225E0311	ventil na spiatočke ref. STROMAX R DN 15	ks	4,000	51,45	205,80
49	K	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2, kondenzát D20 (vonk.), 230V, 25W	ks	4,000	6,90	27,60
50	K	240051011	montáž: fancoil nástenný vodou chladený	ks	4,000	45,00	180,00
51	M	240051012d	Vodná chladiaca jednotka napr.CFW 017	ks	6,000	602,00	3 612,00
	VV		6		6,000		
	VV		CK/TK = 3,6/2,7kW				
	VV		stredný stupeň otáčok				
	VV		infravládač diaľkový				
	VV		trojcestný uzatvárací ventil				
	VV		Súčet		6,000		
52	M	4225E0312	ventil na spiatočke ref. STROMAX R, DN20	ks	6,000	57,33	343,98
53	K	734209114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4, kondenzát D20 (vonk.), 230V, 25W	ks	6,000	8,20	49,20
54	K	240051011	montáž: fancoil nástenný vodou chladený	ks	6,000	45,00	270,00
55	M	4225E0316	Regulačný ventil ref. STROMAX R, DN 50	ks	1,000	141,75	141,75
56	K	734209118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	ks	1,000	7,60	7,60
57	K	733223204	Potrubie Cu tvrdé pájkovanie d 22x1	bm	95,000	23,50	2 232,50
58	K	733223205	Potrubie Cu tvrdé pájkovanie d 28x1	bm	24,000	43,32	1 039,68
59	K	733223206	Potrubie Cu tvrdé pájkovanie d 35x1,5	bm	13,000	63,42	824,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
60	K	733223207	Potrubie Cu tvrdé pájkovanie d 42x1,5	bm	18,000	91,46	1 646,28
61	K	733223208	Potrubie Cu tvrdé pájkovanie d 54x2	bm	33,000	118,10	3 897,30
62	K	733291102	Tlaková skúška potrubia Cu do d 64	bm	183,000	0,80	146,40
63	K	734292714	Kohút guľový priamy G 3/4 PN 42 do 185°C vnútorný závit	ks	10,000	10,80	108,00
64	K	734292723	Kohút guľový priamy G 1/2 PN 42 do 185°C vnútorný závit s vypúšťaním	ks	10,000	7,88	78,80
65	M	713462100r1	Izolácia syntetický kaučuk hr.12mm d22	bm	95,000	1,61	152,95
66	M	713462100r2	Izolácia syntetický kaučuk hr.12,5mm d28	bm	24,000	1,93	46,32
67	M	713462100r3	Izolácia syntetický kaučuk hr.19,5mm d35	bm	13,000	4,89	63,57
68	M	713462100r4	Izolácia syntetický kaučuk hr.20,5mm d42	bm	18,000	9,13	164,34
69	M	713462100r5	Izolácia syntetický kaučuk hr.21mm d54	bm	33,000	11,16	368,28
70	K	713462132	Montáž tep. izolácie potrubia skružami prilepené na potr. DN 20	bm	95,000	1,50	142,50
71	K	713462133	Montáž tep. izolácie potrubia skružami prilepené na potr. DN 25	bm	24,000	1,75	42,00
72	K	713462134	Montáž tep. izolácie potrubia skružami prilepené na potr. DN 32	bm	13,000	2,04	26,52
73	K	713462135	Montáž tep. izolácie potrubia skružami prilepené na potr. DN 40	bm	18,000	2,36	42,48
74	K	713462136	Montáž tep. izolácie potrubia skružami prilepené na potr. DN 50	bm	33,000	2,78	91,74
75	K	7133113001	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál (6% dod.)	%	0,100	18 280,05	1 828,01

D D7 ZARIADENIE č.3 - Vetranie hygieny a bezokenných miestností 4 164,48

76	K	2400705730	Axiálny potrubný ventilátor K125M síleo 75m ³ /h, 230V, 28W	ks	4,000	181,00	724,00
77	K	2400705731	Časový dobeh pre ventilátor	ks	4,000	274,00	1 096,00
78	M	240070573d	Spätná klapka pre kruhové potrubie D125	ks	4,000	5,70	22,80
79	K	240070573	Montáž : Klapka spätná kruhová d 125	ks	4,000	4,50	18,00
80	K	2400705741	Axiálny potrubný ventilátor K160M síleo 230m ³ /h, 230V, 53W	ks	1,000	197,00	197,00
81	K	2400705742	Plynulý regulátor REE1	ks	1,000	97,00	97,00
82	M	4295A4962	Spätná klapka pre kruhové potrubie D160	ks	1,000	7,20	7,20
83	K	240070575.1	Montáž : Klapka spätná kruhová d 160	ks	1,000	4,50	4,50
84	K	4295A4100r1	Ventil tanierový odťahu vzduchu KO 100	ks	15,000	15,65	234,75
85	K	4295A4100r2	Lamelový odsávací kus D125	ks	2,000	50,67	101,34
86	K	4295A4100r3	Lamelový odsávací kus D180	ks	1,000	67,32	67,32
87	K	4295A4100r4	Dverová mriežka 400x150	ks	1,000	53,90	53,90
88	M	240080319d.1	Kruhové potrubie D100 - 25% tvaroviek	bm	4,000	18,35	73,40
89	K	240080319	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 100	bm	4,000	6,50	26,00
90	M	240080321d.1	Kruhové potrubie D125 - 25% tvaroviek	bm	19,000	18,93	359,67
91	K	240080321	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 125	bm	19,000	7,40	140,60
92	M	240080322d	Kruhové potrubie D140 - 25% tvaroviek	bm	5,000	20,51	102,55
93	K	240080322	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 140	bm	5,000	7,85	39,25
94	M	240080323d.1	Kruhové potrubie D160 - 25% tvaroviek	bm	2,000	19,75	39,50
95	K	240080323	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 160	bm	2,000	8,10	16,20
96	M	240080324d	Kruhové potrubie D180 - 25% tvaroviek	bm	11,000	25,12	276,32
97	K	240080324	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 180	bm	11,000	8,60	94,60
98	K	713311121r	Ohybné potrubie flex D100	bm	13,000	2,70	35,10
99	M	713311121d	Izolačné pásy ref.Armaflex DUCT (syntetický kaučuk) hr.25mm samolepiaca	m2	3,500	21,57	75,50
100	K	713311121	Montáž tep. izolácie telies plôch tvarovaných 1 x rohož	m2	3,500	7,50	26,25
101	K	7133113002	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál (6% dod.)	%	0,060	3 928,75	235,73

D D8 ZARIADENIE č.4 - Vetranie kuchyne digestormi 14 553,07

102	K	240070600r1	Odsávací digestor napr. GRANDE-2R 3850 x 2150 x 435	ks	1,000	5 688,00	5 688,00
VV			1		1,000		
VV			množstvo vzduchu: 5900m ³ /h				
VV			rozmery: 3850x2150x435mm				
VV			pripojenie: 4x D315				
VV			hmotnosť: 331kg				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		so zberačom tuku				
	VV		Súčet		1,000		
103	K	240070600r2	Lamelový filter 400x400	ks	12,000	107,00	1 284,00
104	K	240070600r3	Odsávací digestor napr. KUBUS 1200x1200x465	ks	1,000	1 276,00	1 276,00
	VV		1		1,000		
	VV		množstvo vzduchu: 2500m3/h				
	VV		rozmery: 1200x1200x465mm				
	VV		pripojenie: 1x D400				
	VV		hmotnosť: 43kg				
	VV		Súčet		1,000		
105	K	240070600r4	Dverová mriežka 400x150	ks	1,000	53,90	53,90
106	K	240070600r5	RFC 355-15/3-3	ks	1,000	1 209,12	1 209,12
	VV		1		1,000		
	VV		5900m3/h				
	VV		3,0kW príkon motora				
	VV		silové napojenie na FM				
	VV		400V, 7,5A, 3x10A istenie				
	VV		Súčet		1,000		
107	K	240070600r6	kryt motora	ks	1,000	66,30	66,30
108	K	240070600r7	pružná vložka	ks	1,000	58,20	58,20
109	K	240070600r8	ovládač samostatný ref.DFA SVP	ks	1,000	52,00	52,00
110	K	240070600r9	regulátor otáčok FM ref.SV040iG5	ks	1,000	354,00	354,00
111	K	240070600r10	RFC 280-15/1,5-3	ks	1,000	838,50	838,50
	VV		1		1,000		
	VV		3150m3/h				
	VV		1,5kW príkon motora				
	VV		silové napojenie na FM				
	VV		400V, 5A, 3x10A istenie				
	VV		Súčet		1,000		
112	K	240070600r11	kryt motora	ks	1,000	28,30	28,30
113	K	240070600r12	pružná vložka	ks	1,000	47,10	47,10
114	K	240070600r13	ovládač samostatný ref.DFA SVP	ks	1,000	52,00	52,00
115	K	240070600r14	regulátor otáčok ref.LSLV0015M100	ks	1,000	320,00	320,00
116	M	240070581d	Regulačná klapka kruhová D315	ks	4,000	24,48	97,92
117	K	240070581	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 315	ks	4,000	9,50	38,00
118	M	240070581Rd	Regulačná klapka kruhová D400	ks	1,000	41,38	41,38
119	K	240070581R	Montáž : Klapka škrtiaca kruhová d 400	ks	1,000	10,80	10,80
120	M	240070580 d	Spätná klapka D280	ks	1,000	18,50	18,50
121	K	240070580.1	Montáž : Klapka spätná d 280	ks	1,000	4,50	4,50
122	M	240070581Rd.1	Spätná klapka D355	ks	1,000	24,80	24,80
123	K	240070581R.1	Montáž : Klapka spätná d 355	ks	1,000	4,50	4,50
124	K	240070581R1	Větrací odsávací otvor 355x250	ks	1,000	89,00	89,00
125	K	240070581R2	Větrací odsávací otvor 280x200	ks	1,000	75,00	75,00
126	M	240080034d	Hranaté potrubie do obvodu 2000 mm - 40% tvaroviek	bm	5,500	79,80	438,90
127	K	240080034	Montáž : Potrubie oceľové 4hranné ref. sk. I PK 120401 obvod 2000	bm	5,500	19,80	108,90
128	M	240080328d	Kruhové potrubie D280 - 25% tvaroviek	bm	2,000	32,11	64,22
129	K	240080328	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 280	bm	2,000	10,30	20,60
130	M	240080329d	Kruhové potrubie D315 - 25% tvaroviek	bm	5,500	29,92	164,56
131	K	240080329	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 315	bm	5,500	12,00	66,00
132	M	24008030d	Kruhové potrubie D355 - 50% tvaroviek	bm	8,500	42,56	361,76
133	K	24008030	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 355	bm	8,500	14,30	121,55
134	M	24008031d	Kruhové potrubie D400 - 20% tvaroviek	bm	12,500	35,28	441,00
135	K	24008031	Montáž : Potrubie ref.SPIRO PA 120305 do d 400	bm	12,500	16,80	210,00
136	K	7133113003	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál (6% dod.)	%	0,060	13 729,31	823,76

D OST Ostatné 1 940,00

137	K	24001	Lešenie	ks	1,000	650,00	650,00
138	K	24002	Zdvíhacie zariadenia	ks	1,000	430,00	430,00
139	K	24003	Nátery poškodeného potrubia	hod	5,000	35,00	175,00
140	K	24004	Oživenie, zaregulovanie a komplexné skúšky	hod	10,000	55,00	550,00
141	K	24005	Zaškolenie obsluhy	hod	3,000	45,00	135,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 02.1 - Vodovodná prípojka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

obec Zohor

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36257362

IČ DPH:

SK2021762699

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu

24 784,53

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

24 784,53

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	24 784,53	20,00%	4 956,91

Cena s DPH

v EUR

29 741,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	166101101	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	74,824	4,45	332,97
16	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	74,824	7,86	588,12
17	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	74,824	0,79	59,11
18	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	138,424	19,50	2 699,27
19	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	94,236	3,80	358,10
20	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	5,600	17,57	98,39
21	M	5833116600	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B	t	10,360	17,59	182,23
D 2 Zakladanie							3 003,47
22	K	273313521	Betón základových dosiek, prostý tr. C 12/15	m3	4,774	91,17	435,25
23	K	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	5,960	16,38	97,62
24	K	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	5,960	3,07	18,30
25	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,955	2 567,85	2 452,30
D 4 Vodorovné konštrukcie							132,29
26	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,400	55,12	132,29
D 5 Komunikácie							889,19
27	K	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm	m2	20,000	8,38	167,60
28	M	5833358400	Kamenivo ťažené hrubé 32-63 b	t	7,400	14,59	107,97
29	K	564861111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm	m2	20,000	7,08	141,60
30	M	5834419900	Štrkodrva 0- 63 c	t	7,400	16,17	119,66
31	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	8,000	0,47	3,76
32	K	577142112	Betón asfaltový modifik. PMB 45/80-75 po zhutnení l.tr. strednozrnný AC 11 O alebo hrubozrnný AC 16 L hr.50 mm	m2	4,000	13,55	54,20
33	K	596911221.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	16,000	18,40	294,40
D 8 Rúrové vedenie							8 948,84
34	K	871211004.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrvtového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 50x4,6 mm	m	16,000	0,70	11,20
35	M	286130033600.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 50x4,6x100 m	m	16,800	4,06	68,21
36	M	286530020300.S	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 50 mm	ks	4,000	6,71	26,84
37	K	879172199	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojk DN od 32 do 80	ks	1,000	8,18	8,18
38	K	891269111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potr. z rúr liat., ocel., plast., DN 100	ks	1,000	54,22	54,22
39	M	551180005200.S	Navrtávaci pás D 110 - 1" až 2" pri utesňovaní navrtávok vodovodného potrubia z PE a PVC	ks	1,000	54,80	54,80
40	M	960134218	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 3/4"-2", voda a kanál	ks	1,000	180,76	180,76
41	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	16,000	3,59	57,44
42	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	16,000	0,78	12,48
43	K	893262111pn1	Požiarne nádrž osadenie	ks	1,000	290,00	290,00
44	M	5922632187pn11	Prefabrikovaná železobetónová nádrž 35m3, zákrytová doska 120mm, vstupné šachty s poklopmi, požiarne šróbenie s príslušenstvom	ks	1,000	7 500,00	7 500,00
45	K	893313001.S	Osadenie prefabrikovanej vodomernej šachty hranatej, pôdorysnej plochy do 1,1 m2, hĺbky do 1,0 m	ks	1,000	20,16	20,16
46	M	594300000100ek v	Vodomerná a armatúra šachta BG, lxšxv 1200x900x1800 mm, objem 1,9 m3, železobetónová, ref.HYDRO BG, alebo ekvivalent	ks	1,000	590,00	590,00
47	K	899401111	Osadenie poklopu liatinového ventilového	ks	1,000	17,41	17,41
48	M	4229150015	Poklop uličný "tuhý" - ťažký pre domové prípojky	ks	1,000	19,38	19,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	16,000	1,49	23,84
50	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	16,000	0,87	13,92
D 99 Presun hmôt HSV							3 995,43
51	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	118,947	33,59	3 995,43
D PSV Práce a dodávky PSV							333,81
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							333,81
52	K	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	2,000	7,32	14,64
53	M	5517401570	Armatúry a príslušenstvo ventil vypúšťací 1/2"	ks	1,000	5,00	5,00
54	M	5511040200ekv	Ventil výtokový odvodný K 270 M 1/4", alebo ekvivalent	ks	1,000	15,00	15,00
55	K	722221030.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	2,000	7,19	14,38
56	M	551110005900.S	Guľový uzáver pre vodu 6/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	39,30	78,60
57	K	722221285.S	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	1,000	7,18	7,18
58	M	551110016800.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 6/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	63,17	63,17
59	K	722221380.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 6/4	ks	1,000	7,17	7,17
60	M	422010003300.S	Filter závitový na vodu 6/4", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	23,67	23,67
61	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	150,000	0,70	105,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 02.2 - Prípojka splaškovej kanalizácie

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	16 894,95
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	16 894,95

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	16 894,95	20,00%	3 378,99

Cena s DPH	v EUR	20 273,94
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	184,702	2,61	482,07
10	K	151101201.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m	m2	25,000	3,86	96,50
	VV		5*2,5*2		25,000		
	VV		Súčet		25,000		
11	K	151101211.S	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m2	25,000	1,25	31,25
12	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	51,849	4,47	231,77
	VV		55,3*0,65*1		35,945		
	VV		((3,14*(0,6*0,6)/4))*3,2		0,904		
	VV		3*2*2,5		15,000		
	VV		Súčet		51,849		
13	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	362,943	0,45	163,32
	VV		51,849*7		362,943		
	VV		Súčet		362,943		
14	K	166101101	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	51,849	4,45	230,73
15	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	51,849	7,86	407,53
16	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	51,849	0,79	40,96
17	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	95,921	19,50	1 870,46
	VV		51,849*1,85 "Prepočítané koeficientom množstva		95,921		
	VV		Súčet		95,921		
18	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	55,502	3,80	210,91
	VV		15+92,351-51,849		55,502		
	VV		Súčet		55,502		
19	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	24,885	17,57	437,23
20	M	5833116600	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B	t	46,037	17,59	809,79
	VV		24,885*1,85		46,037		
	VV		Súčet		46,037		
	D	2	Zakladanie				764,58
21	K	273313521	Betón základových dosiek, prostý tr. C 12/15	m3	1,200	91,17	109,40
	VV		3*2*0,2		1,200		
	VV		Súčet		1,200		
22	K	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	2,000	16,38	32,76
	VV		5*2*0,2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
23	K	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	2,000	3,07	6,14
24	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,240	2 567,85	616,28
	VV		1,2*0,2		0,240		
	VV		Súčet		0,240		
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				1 719,46
25	K	386921011.S	Montáž odlučovača ropných látok alebo lapača tukov železobetónového jednonádržového, hmotnosti jednotlivo do 3 t	ks	1,000	91,14	91,14
26	M	594330000100.S	Lapač tukov, prietok 1 l/s, V=1,1 m3, DN 160 mm so zabudovanou technológiou, betónový	ks	1,000	1 628,32	1 628,32
	D	4	Vodorovné konštrukcie				457,22
27	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	8,295	55,12	457,22
	VV		55,3*0,15*1		8,295		
	VV		Súčet		8,295		
	D	5	Komunikácie				495,97
28	K	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm	m2	12,000	8,38	100,56
	VV		6*2		12,000		
	VV		Súčet		12,000		
29	M	5833358400	Kamenivo ťažené hrubé 32-63 b	t	4,440	14,59	64,78
	VV		6*2*0,2*1,85		4,440		
	VV		Súčet		4,440		
30	K	564861111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm	m2	12,000	7,08	84,96
	VV		6*2		12,000		
	VV		Súčet		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	5834419900	Štrkodrva 0- 63 c	t	4,440	16,17	71,79
	VV		6*2*0,2*1,85		4,440		
	VV		Súčet		4,440		
32	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	24,000	0,47	11,28
	VV		6*2*2		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
33	K	577142112	Betón asfaltový modifik. PMB 45/80-75 po zhutnení I.tr. strednozrnný AC 11 O alebo hrubozrnný AC 16 L hr.50 mm	m2	12,000	13,55	162,60
	VV		6*2		12,000		
	VV		Súčet		12,000		
D 8			Rúrové vedenie				2 198,84
34	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	14,000	0,77	10,78
35	M	286110006400.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	3,000	26,58	79,74
	VV		15*0,2 "Prepočítané koeficientom množstva		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
36	K	871356028.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	m	41,300	0,80	33,04
37	M	286110003100.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 200x5,9 mm dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	7,000	116,86	818,02
38	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	14,000	1,61	22,54
39	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	41,300	2,03	83,84
40	K	894211111-600	Šachta kanalizačná plastová DN600 s liatinovým poklopom	ks	2,000	550,00	1 100,00
41	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	55,300	0,92	50,88
D 99			Presun hmôt HSV				3 216,91
42	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	95,770	33,59	3 216,91

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 02.3 - Prípojka dažďovej kanalizácie

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	26 380,47
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	26 380,47
---------------------	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	26 380,47	20,00%	5 276,09

Cena s DPH	v EUR	31 656,56
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	501,424	0,45	225,64
	VV		71,632*7		501,424		
	VV		Súčet		501,424		
11	K	166101101	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	71,632	4,45	318,76
12	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	71,632	7,86	563,03
13	K	171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	4,936	3,41	16,83
	VV		3,8*3,8*0,2+3,2*3,2*0,2		4,936		
	VV		Súčet		4,936		
14	M	583410002900.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 mm	t	9,132	20,78	189,76
	VV		4,936*1,85 "Prepočítané koeficientom množstva		9,132		
	VV		Súčet		9,132		
15	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	71,632	0,79	56,59
16	K	171209004.S	Poplatok za skladovanie - štrk zo železničného zvršku (17 05) ostatné	t	132,519	22,00	2 915,42
	VV		71,632*1,85 "Prepočítané koeficientom množstva		132,519		
	VV		Súčet		132,519		
17	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	133,608	3,56	475,64
	VV		83,2+122,04-71,632		133,608		
	VV		Súčet		133,608		
18	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	23,400	17,57	411,14
	VV		52*0,45*1		23,400		
	VV		Súčet		23,400		
19	M	5833116600	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B	t	43,290	17,59	761,47
	VV		23,4*1,85		43,290		
	VV		Súčet		43,290		
D 4 Vodorovné konštrukcie							429,94
20	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	7,800	55,12	429,94
	VV		52*0,15*1		7,800		
	VV		Súčet		7,800		
D 8 Rúrové vedenie							12 732,41
21	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	52,000	0,77	40,04
22	M	286110006400.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	11,000	26,58	292,38
	VV		55*0,2 "Prepočítané koeficientom množstva		11,000		
	VV		Súčet		11,000		
23	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	52,000	1,61	83,72
24	K	894170002	Montáž vsakovacích blokov DRENBLOK DB z PP, rozmeru 600x600x600 mm od 10 do 25 m3	m3	39,528	19,01	751,43
	VV		3,6*3,6*1,8+3*3*1,8		39,528		
	VV		Súčet		39,528		
25	M	5624505010ekv	Vsakovací blok DRENBLOK DB60, 600x600x600mm, alebo ekvivalent	ks	183,000	54,51	9 975,33
26	M	5624505073ekv	Geotextília Dachtex 150 PP, alebo ekvivalent	m2	312,930	3,00	938,79
27	K	894170031.S	Montáž filtračno-usadzovacej šachty DN 300, výška 1000 mm	ks	2,000	3,43	6,86
28	M	286610047400.S	Filtračno-usadzovacia šachta s poklopom, DN 300, výška 1,7m	ks	2,000	298,01	596,02
29	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	52,000	0,92	47,84
D 99 Presun hmôt HSV							2 489,99
30	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	74,129	33,59	2 489,99
D PSV Práce a dodávky PSV							213,72
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							213,72
31	K	721242121.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 125	ks	2,000	31,86	63,72
32	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	150,000	1,00	150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 02.4 - Pripojovací plynovod

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

4 346,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

4 346,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	4 346,00	20,00%	869,20

Cena s DPH

v EUR

5 215,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		4,5*7		31,500		
	VV		Súčet		31,500		
8	K	166101101	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	4,500	4,45	20,03
9	K	167101101	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	4,500	7,86	35,37
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	4,500	0,79	3,56
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	9,675	19,50	188,66
	VV		4,5*2,15		9,675		
	VV		Súčet		9,675		
12	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	5,500	3,80	20,90
	VV		10-4,5		5,500		
	VV		Súčet		5,500		
13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,400	17,57	42,17
	VV		10*0,24*1		2,400		
	VV		Súčet		2,400		
14	M	5833116600	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B	t	4,440	17,59	78,10
	VV		2,4*1,85		4,440		
	VV		Súčet		4,440		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				128,85
15	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,000	55,12	110,24
	VV		10*0,2*1		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
16	K	452386111	Výrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 8/10 pod poklapy a mreže, výška do 100 mm	ks	1,000	18,61	18,61
	D	5	Komunikácie				619,96
17	K	564761111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm	m2	15,000	8,38	125,70
	VV		10*1,5		15,000		
	VV		Súčet		15,000		
18	M	5833358400	Kamenivo ťažené hrubé 32-63 b	t	5,550	14,59	80,97
	VV		10*1,5*0,2*1,85		5,550		
	VV		Súčet		5,550		
19	K	564861111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením po zhutnení hr. 200 mm	m2	15,000	7,08	106,20
	VV		10*1,5		15,000		
	VV		Súčet		15,000		
20	M	5834419900	Štrkodrva 0- 63 c	t	5,550	16,17	89,74
	VV		10*1,5*0,2*1,85		5,550		
	VV		Súčet		5,550		
21	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	30,000	0,47	14,10
	VV		10*1,5*2		30,000		
	VV		Súčet		30,000		
22	K	577142112	Betón asfaltový modifik. PMB 45/80-75 po zhutnení I.tr. strednozrnný AC 11 O alebo hrubozrnný AC 16 L hr.50 mm	m2	15,000	13,55	203,25
	VV		10*1,5		15,000		
	VV		Súčet		15,000		
	D	8	Rúrové vedenie				27,00
23	K	899721121	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	10,000	1,83	18,30
	VV		9,090909090909*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
24	K	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	10,000	0,87	8,70
	VV		9,090909090909*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
	D	99	Presun hmôt HSV				1 099,64
25	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	32,737	33,59	1 099,64
	D	M	Práce a dodávky M				921,17
	D	23-M	Montáže potrubia				921,17
26	K	230200011a	Montáž plynovodov z PE D40	m	10,000	10,00	100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	286130036000	Rúra HDPE na plyn PE100 ref.SDR11 40x3,7x100 m	m	10,900	2,19	23,87
	VV		10*1,09 "Prepočítané koeficientom množstva		10,900		
	VV		Súčet		10,900		
28	K	230200180	Montáž ochrannej rúry D 50 s nasunutím	m	2,000	4,29	8,58
29	M	286130036100	Rúra HDPE na plyn PE100 ref.SDR11 50x4,6x100 m	m	2,000	3,21	6,42
30	K	230203362.S	Montáž guľového kohúta s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 40 mm	ks	1,000	4,97	4,97
31	M	551140002500	Guľový kohút KHP s dlhými ramenami d 40 mm, uzatvorenie otočením o 90°, ref.SDR 11, PE 100	ks	1,000	78,36	78,36
32	K	230203563.S	Montáž prechodka PE/ocel PE 100 SDR11 D 40/DN32 mm	ks	1,000	14,05	14,05
33	M	286220031100.S	Prechodka PE/ocel PE 100 ref.SDR 11 D/DN 40/32	ks	1,000	42,64	42,64
34	K	230220011md	Montáž a dodávka orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	1,000	35,00	35,00
35	K	230230001	Predbežná tlaková skúška vodou DN 50	m	10,000	12,96	129,60
36	K	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	10,000	2,66	26,60
37	K	230230121	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	úsek	1,000	83,39	83,39
38	K	230230201	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom	úsek	1,000	63,70	63,70
39	K	230230211	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50	m	10,000	0,35	3,50
40	K	230230291	Uzavretie alebo otvorenie uzáveru v DRZ	ks	1,000	1,09	1,09
41	K	230230292	Napustenie potrubia OPZ	m	10,000	1,14	11,40
42	K	230230292DRaM Z	Skrinka pre plynomer s regulátorom	ks	1,000	288,00	288,00
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							500,00
43	K	HZS000114.STI	Technická inšpekcia stanivisko	ks	1,000	500,00	500,00
D OST Ostatné							250,00
44	K	HZS000111a	Revízie	ks	1,000	250,00	250,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 02.6 - Prípojka NN

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	18 246,04
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	18 246,04
---------------------	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	18 246,04	20,00%	3 649,21

Cena s DPH	v EUR	21 895,25
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba: Materská škola, Zohor

Objekt: SO 02.6 - Prípojka NN

Miesto:

Dátum: 12. 10. 2022

Objednávateľ: obec Zohor

Projektant: Ateliér VAN JARINA s.r.o.

Zhotoviteľ: EUROFRAME, a.s.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

18 246,04

D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00
D	D1						0,00

D M Práce a dodávky M 18 045,07

D 21-M Elektromontáže 15 191,77

1	K	210010094.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená voľne	m	290,000	2,96	858,40
2	M	345710010415	Chránička DN110 PE BK ohyb.korugovaná, ref.FXKVR D110	m	290,000	3,08	893,20
3	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	4,000	1,08	4,32
4	K	210100012.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm ²	ks	16,000	11,26	180,16
5	M	354310015000.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 240 Al 617210	ks	16,000	3,92	62,72
6	K	210120104.S	Poistka nožová veľkosť 2 do 400 A 500 V	ks	3,000	2,36	7,08
7	M	345290007600.S	Poistková vložka nožová PNA2 224A gG, veľkosť 2	ks	3,000	6,54	19,62
8	K	210193056.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, dvojtarifná 1 odberateľ	ks	1,000	25,27	25,27
9	M	357120006301.S	Elektromerový rozvádzač, polopriame meranie, HDO ref. typ ER P.M F663 200A 200/5A P0 240/240 Hasma	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
10	K	210800141.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x2,5	m	185,000	0,84	155,40
11	M	341110000200.S	Kábel medený CYKY-O 2x2,5 mm ²	m	185,000	0,96	177,60
12	K	210902122.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x240	m	300,000	6,35	1 905,00
13	M	341110034600.S	Kábel hliníkový NAYY 4x240 SM mm ²	m	300,000	30,21	9 063,00
14	K	PM	Podružný materiál	%	2,000	250,00	500,00
15	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,000	170,00	340,00

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 2 853,30

16	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	180,000	6,14	1 105,20
17	K	460490011.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 22 cm	m	180,000	0,55	99,00
18	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	180,000	0,13	23,40
19	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	180,000	5,00	900,00
20	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	190,000	2,03	385,70
21	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,000	170,00	340,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					200,97
22	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	9,000	22,33	200,97	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 02.5 - NTL rozvod plynu

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

8 107,05

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

8 107,05

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	8 107,05	20,00%	1 621,41

Cena s DPH

v EUR

9 728,46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
8	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	41,119	19,50	801,82
	VV		19,125*2,15		41,119		
	VV		Súčet		41,119		
9	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	23,375	3,80	88,83
	VV		42,5-19,125		23,375		
	VV		Súčet		23,375		
10	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodena sypaniny	m3	10,200	17,57	179,21
	VV		42,5*0,24*1		10,200		
	VV		Súčet		10,200		
11	M	5833116600	Kamenivo ťažené drobné 0-4 B	t	18,870	17,59	331,92
	VV		10,2*1,85		18,870		
	VV		Súčet		18,870		
D 4			Vodorovné konštrukcie				468,52
12	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	8,500	55,12	468,52
	VV		42,5*0,2*1		8,500		
	VV		Súčet		8,500		
D 8			Rúrové vedenie				114,76
13	K	899721121	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	42,500	1,83	77,78
	VV		38,6363636363636*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		42,500		
	VV		Súčet		42,500		
14	K	899721133	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	42,500	0,87	36,98
	VV		38,6363636363636*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		42,500		
	VV		Súčet		42,500		
D 99			Presun hmôt HSV				1 173,94
15	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	34,949	33,59	1 173,94
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 207,59
D 723			Zdravotechnika - plynovod				742,08
16	K	723120203.S	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20	m	9,000	12,59	113,31
17	K	723120204.S	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	8,000	14,19	113,52
18	K	723120205.S	Potrubie z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	18,000	16,54	297,72
19	K	723150367.Spvc	Potrubie z PVC, chránička D 75	m	3,000	18,00	54,00
20	K	723231009.S	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 3/4	ks	3,000	4,24	12,72
21	M	551340004800.S	Guľový uzáver na plyn 3/4", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	ks	3,000	12,02	36,06
22	M	42256117091ekv	Protipožiarna zpeňujúca páska balenie po 10metroch	ks	1,000	10,00	10,00
23	M	42256117092ekv	Protipožiarny tmeľ 580ml	ks	6,000	8,00	48,00
24	K	723231015.S	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 5/4	ks	1,000	5,70	5,70
25	M	551340005000.S	Guľový uzáver na plyn 5/4", plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz	ks	1,000	28,55	28,55
26	K	998723201.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	%	25,000	0,90	22,50
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				354,91
27	K	767871110	Montáž podperných konštrukcií pre vedenie	ks	1,000	3,41	3,41
28	M	55301000011	Podperný a závesný systém pre potrubie, závitové tyče, objímky pre uchytenie potrubí, spojovací a montážny materiál	ks	1,000	300,00	300,00
29	M	2781001560d	Štítok pre označenie smeru toku plynu v potrubí - plyn	ks	4,000	3,00	12,00
30	M	2781001560dS	Štítok pre označenie armatúry na potrubí - plyn	ks	4,000	3,00	12,00
31	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	25,000	1,10	27,50
D 783			Dokončovacie práce - nátery				110,60
32	K	783424341	Nátery kov.potr.a armatúr v kanáloch a šachtách syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	35,000	3,16	110,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D M Práce a dodávky M							1 918,52
D 23-M Montáže potrubia							1 918,52
33	K	230200011a	Montáž plynovodov z PE D40	m	42,500	10,00	425,00
34	M	286130036000	Rúra HDPE na plyn PE100 ref.SDR11 40x3,7x100 m	m	46,325	2,19	101,45
VV					42,5*1,09 "Prepočítané koeficientom množstva	46,325	
VV					Súčet	46,325	
35	K	230200180	Montáž ochrannej rúry D 50 s nasunutím	m	2,000	4,29	8,58
36	M	286130036100	Rúra HDPE na plyn PE100 ref.SDR11 50x4,6x100 m	m	2,000	3,21	6,42
37	K	230203362.S	Montáž guľového kohúta s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 40 mm	ks	1,000	4,97	4,97
38	M	551140002500	Guľový kohút KHP s dlhými ramenami d 40 mm, uzatvorenie otočením o 90°, ref.SDR 11, PE 100	ks	1,000	78,36	78,36
39	K	230203563.S	Montáž prechodka PE/ocel PE 100 SDR11 D 40/DN32 mm	ks	2,000	14,05	28,10
40	M	286220031100.S	Prechodka PE/ocel PE 100 SDR 11 D/DN 40/32	ks	2,000	42,64	85,28
41	K	230220011md	Montáž a dodávka orientačného stĺpika ON 13 2970	ks	1,000	25,00	25,00
42	K	230230001	Predbežná tlaková skúška vodou DN 50	m	42,500	12,96	550,80
43	K	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	42,500	2,66	113,05
44	K	230230121	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	ks	1,000	83,39	83,39
45	K	230230201	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom	ks	1,000	63,70	63,70
46	K	230230211	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom do DN 50	m	42,500	0,35	14,88
47	K	230230291	Uzavretie alebo otvorenie uzáveru v DRZ	ks	1,000	1,09	1,09
48	K	230230292	Napustenie potrubia OPZ	m	42,500	1,14	48,45
49	K	230230292DRaM Z	Skrinka pre plynomer s regulátorom	ks	1,000	280,00	280,00
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							250,00
50	K	HZS000114.STI	Technická inšpekcia stanivisko	ks	1,000	250,00	250,00
D OST Ostatné							300,00
51	K	HZS000113	Tlakové skúšky, revízne skúšky	ks	1,000	150,00	150,00
52	K	HZS000114	Napustenie rozvodu plynom, uvedenie do prevádzky	ks	1,000	150,00	150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola, Zohor

Objekt:

SO 03 - Detské ihrisko – malá architektúra

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

12. 10. 2022

Objednávateľ:

obec Zohor

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EUROFRAME, a.s.

IČO:

IČ DPH:

36257362

SK2021762699

Projektant:

Ateliér VAN JARINA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	56 773,57
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	56 773,57
---------------------	------------------

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	56 773,57	20,00%	11 354,71

Cena s DPH	v EUR	68 128,28
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	6,000	18,33	109,98
11	K	183205112.S	Založenie záhonu na svahu nad 1:5 do 1:2 roviny alebo na svahu do 1:5 v hornine 3, vytyčenie záhonu a rozloženia rastlín na výsadbu	m2	104,000	0,68	70,72
	VV		"zahon krov				
	VV		62		62,000		
	VV		"zahon levandul				
	VV		42		42,000		
	VV		Súčet		104,000		
12	K	183403151.S	Obrobenie pôdy smykovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 120,000	0,04	44,80
13	K	183403161.S	Obrobenie pôdy valcováním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2 240,000	0,02	44,80
14	K	183405211.0	Výsev trávniku hydroosevom na ornici, vrátane potrebných aditív	m2	1 120,000	0,90	1 008,00
15	M	00572000010r	Osivo DLF	kg	56,000	10,00	560,00
16	K	184102111	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 100 do 200 mm	ks	126,000	23,00	2 898,00
17	M	02651000025	<i>Lavandula angustifolia</i> 'Munsted' Co1,5L, 20/30	ks	84,000	6,20	520,80
18	M	02651000026	<i>Stipa tenuifolia</i> 'Pony Tails' V9	ks	42,000	8,20	344,40
19	K	184102112.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 200 do 300 mm	ks	65,000	35,00	2 275,00
20	M	0265100002001	<i>Forsythia x intermedia</i> 'Lynwood' Co1,5L, 40/50	ks	25,000	16,60	415,00
21	M	0265100002002	<i>Syringa vulgaris</i> , veľkokvet.kultivar Co3L, 40/50	ks	10,000	16,00	160,00
22	M	0265100002003	<i>Philadelphus coronarius</i> 'Aureus' Co1,5L,30/40	ks	20,000	15,00	300,00
23	M	0265100002004	<i>Buddleia davidii</i> 'Black Night' Co1L, 40/50	ks	5,000	15,00	75,00
24	M	0265100002005	<i>Corylus avellanan</i> 'Red majestic' Co5L, 60/80	ks	5,000	37,00	185,00
25	K	184102113.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 300 do 400 mm	ks	6,000	38,00	228,00
26	M	0265600001001	<i>Malus</i> 'Gala' 150VK	ks	3,000	205,00	615,00
27	M	0265600001002	<i>Prunus</i> 'Bystrická' 150 VK	ks	2,000	13,00	26,00
28	M	0265600001003	<i>Pyrus</i> 'Konferencia' podpník dula 150VK	ks	1,000	16,00	16,00
29	M	58121000010r	Substrát 75l	ks	23,000	9,00	207,00
	VV		"okolo stromov				
	VV		3		3,000		
	VV		"kry				
	VV		10		10,000		
	VV		"zahon levanduli				
	VV		10		10,000		
	VV		Súčet		23,000		
30	K	184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	6,000	8,52	51,12
31	M	05212050000	Oporné koly drevené o dĺžke min. 2,0m	ks	18,000	10,00	180,00
32	M	052120500002	Polokól	ks	6,000	6,00	36,00
33	M	05212050001	Uväzovací špagát	ks	6,000	2,00	12,00
34	K	184802111.S	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	1 120,000	0,09	100,80
35	M	252310000100.0	Neselektívny herbicíd	l	1,000	98,58	98,58
36	K	1849211150	Mulčovanie okolo stromov	ks	6,000	5,00	30,00
	VV		6		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
37	K	184921116	Položenie mulčovacej kôry v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	62,000	1,14	70,68
	VV		"zahon krov				
	VV		62		62,000		
	VV		Súčet		62,000		
38	M	0554100001001	Mulčovacia kôra smreková 70l	bal	42,000	3,50	147,00
	VV		6+36		42,000		
	VV		Súčet		42,000		
39	M	6936651300r	Mulčovacia plachta	m2	104,000	1,33	138,32
	VV		62+42		104,000		
	VV		Súčet		104,000		
40	K	184921240.S	Mulčovanie záhonu štrkom alebo štrkodrvou hr. vrstvy nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	42,000	6,18	259,56
41	M	5833100032000	Štrk mulčovací	t	1,000	45,00	45,00
42	K	185803101r	Pokos nového založeného trávniku s odvozom pokosenej hmoty, 2 x	m2	1 120,000	0,20	224,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
43	K	185803111.S	Ošetrovanie trávniku v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 120,000	0,17	190,40
44	K	185804111r	Zaliatie rastlín vodou plocha nad 20m/, 80l/strom, vrátane dodávky vody	m3	2,400	15,00	36,00
	VV		6*80/1000*5		2,400		
	VV		Súčet		2,400		
45	K	185804111s1	Zaliatie rastlín vodou 2x20l/m2 ,vrátane dodávky vody	m3	48,960	10,00	489,60
	VV		20*2*0,001*(1120+62+42)		48,960		
	VV		Súčet		48,960		
D 2			Zakladanie				386,02
46	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	205,000	0,23	47,15
47	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	205,000	0,71	145,55
48	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2, UV stabilná	m2	235,750	0,82	193,32
D 5			Komunikácie				10 511,37
49	K	5647501115.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-22 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	116,000	7,41	859,56
50	K	5647602115.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	205,000	9,25	1 896,25
51	K	5969111421.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40 mm	m2	89,000	14,76	1 313,64
	VV		89		89,000		
	VV		Súčet		89,000		
52	M	5924600031005	Betónová dlažba v spáde hr. 60mm, ref. výrobok, PREMAC GRANIKO, hr. 60 mm, grafit	m2	90,780	24,28	2 204,14
53	K	5969111631.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40 mm	m2	116,000	14,98	1 737,68
	VV		116		116,000		
	VV		Súčet		116,000		
54	M	5924600044005	Betónová dlažba v spáde hr. 80mm, ref. výrobok PREMAC GRANUM, rozmer hr. 80 mm, grafit	m2	118,320	21,13	2 500,10
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				21 540,71
55	K	916332111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 bez bočnej opory	m	62,000	7,58	469,96
	VV		52 "priamy		52,000		
	VV		10 "obly		10,000		
	VV		Súčet		62,000		
56	M	592170003700.S	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x120x200 mm, prírodný	ks	52,520	6,37	334,55
	VV		52*1,01		52,520		
	VV		Súčet		52,520		
57	M	592170000100.S	Obrubník cestný oblúkový, lxšxv 780x150x250(260) mm	ks	10,100	19,10	192,91
	VV		10*1,01		10,100		
	VV		Súčet		10,100		
58	K	916361111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	6,000	12,32	73,92
59	M	592170002400.S	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	6,060	10,52	63,75
	VV		6*1,01		6,060		
	VV		Súčet		6,060		
60	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	111,000	5,76	639,36
61	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	112,110	2,91	326,24
	VV		111*1,01		112,110		
	VV		Súčet		112,110		
62	K	918101112.1	M+D Neviditeľný obrubník na oddelenie plôch, plastový, vrátane kotevných klincov	m	142,000	9,00	1 278,00
	VV		"okolo stromov				
	VV		12		12,000		
	VV		"zahon krov				
	VV		63		63,000		
	VV		"zahon				
	VV		67		67,000		
	VV		Súčet		142,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	K	935114212.S	Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu plytkého s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm a s roštom triedy B 125	m	5,600	9,18	51,41
64	M	592270009600.S	Odvodňovací žlab betónový, v zmysle PD	ks	6,000	70,57	423,42
65	M	592270011800.S	Mriežkový rošt štrbinový, pozink. oceľ, v zmysle PD	ks	6,000	54,60	327,60
66	M	592270012900.S	Čelná koncová stena, pre žľaby betónové, v zmysle PD	ks	2,000	4,51	9,02
67	K	936104212.S	Osadenie odpadkového koša kotevnými skrutkami na pevný podklad	ks	1,000	25,37	25,37
68	M	553560003701.S	Kôš odpadkový so strieškou 45l, oceľová kostra opláštená drevenými lamelami z masívneho dreva, 930x250x350 mm, konštrukcia v zmysle PD ! - 15D (ref.výrobok MM Cité PRX115r borovicové drevo)	ks	1,000	262,00	262,00
69	K	936104212_5.S	M+D Spodná stavba pre odpadkový kôš, bet. päťka v zmysle PD	ks	1,000	35,00	35,00
70	K	936105301.S	M+D Herný prvok drevený "Hojdací chodník" - 4ks nosných stĺpov 2ks prvky nesúce nášľapné koly, 7nášľ. kolov zaves. na retiazkach, 2ks madiel, drevené prvky tlakovo impregnované, osadené v trávnej ploche presný popis viď PD ! rozmer 3x0,8x0,945m - 1D	súb.	1,000	823,00	823,00
71	K	936105301_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Hojdací chodník" - v zmysle PD, 4ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	80,00	80,00
72	K	936105302.S	M+D Herný prvok drevený "Chodúle" - 8ks nosných stĺpikov fi 100mm s nášľapmi v spodnej časti, povraz. úchyt z polyprop. lana fi18mm, drev. prvky tlak. impregnované, osad. v oc. pätkách do betón. zákl. pätiček, presný popis viď PD! rozmer 2,7x1,8x1,53m - 2D	súb.	1,000	1 256,00	1 256,00
73	K	936105302_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Chodúle" - v zmysle PD - 8ks bet. päťka pod nosný prvok	ks	1,000	160,00	160,00
74	K	936105303.S	M+D Herný prvok drevený "Tunelová preliezačka" - 2ks korugovaných trubiek X-STREAM SN 10PPDN 500 na oc. stojkách kotvených v zatravn. ploche, 1ks sieť v tvare tunelu, presný popis viď PD ! rozmer 3,53x0,5x0,923m - 4D	súb.	1,000	1 240,00	1 240,00
75	K	936105303_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Tunelová preliezačka" - v zmysle PD - 8ks bet. päťka pod nosný prvok	ks	1,000	280,00	280,00
76	K	936105304.S	M+D Herný prvok drevený "Koly" - 12ks drevených kolov 200/400-700mm, osadené za sebou v rade do oc. pätiček kotv. do betónu, jedn. časti ošetrené a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 2,41x0,2x0,4m - 5D	súb.	1,000	312,00	312,00
77	K	936105304_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Koly" - v zmysle PD - ZP na dĺžku prvu	ks	1,000	300,00	300,00
78	K	936105305.S	M+D Herný prvok drevený "Korfbalový kôš" - kôš z mimostrednej guľatiny 120/1700mm, s kovovým košom a textilnou sieťou, osadený do kovovej pätky, jedn. časti ošetrené a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 0,8x0,4x1,6m - 6D	súb.	1,000	247,00	247,00
79	K	936105305_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Korfbalový kôš" - v zmysle PD - bet. päťka pod nosný prvok	ks	1,000	35,00	35,00
80	K	936105306.S	M+D Herný prvok drevený "Rozhľadňa" - centrálna časť - drevená vežička so šmyčľavkou, šikmý chodník, reťazová sieť, všetky prvky kotvené do oc. pätky v bet. základe. Jedn. časti zostavené, ošetrené a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 2,9x3,3x1,7m - 7D	súb.	1,000	1 332,00	1 332,00
81	K	936105306_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Rozhľadňa" - v zmysle PD, 4ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	140,00	140,00
82	K	936105307.S	M+D Herný prvok drevený "Pieskovisko" - 8ks vod. kolov 100/3000mm a 4 ks zvi. kolov 100/250mm, prvky kotvené do oc. pätky v bet. základe. Všetne geotextílie a piesku. Jedn. časti zostavené, ošetrené a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 3,2x3,2x0,25m - 8D	súb.	2,000	592,00	1 184,00
83	K	936105307_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Pieskovisko" - v zmysle PD, 4ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	140,00	140,00
84	K	936105308.S	M+D Posuvné zatienenie (pieskoviska) - 4ks štíhlych oc. stĺpikov osadených do bet. pätky, s odnímateľnou sieťou. Jedn. časti zostavené, ošetrené a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 3,2x3,2m - 9D	súb.	2,000	1 484,00	2 968,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
85	K	936105308_5.S	M+D Spodná stavba pre "Posuvné zatienie" - v zmysle PD, 4ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	140,00	140,00
86	K	936105309.S	M+D Herný prvok drevený "Domček"- drevený prístrešok s plnou strieškou a sedením, prvky kotvené do oc. päťky v bet. základe. Jedn. časti zostavené, ošetrované a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 1,8x1,84x2,015m - 10D	súb.	1,000	814,00	814,00
87	K	936105309_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Domček" - v zmysle PD, 6ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	210,00	210,00
88	K	936105310.S	M+D Herný prvok drevený "Dvojhojdačka"-nosná konštr. v tvare A z kolov fi 100mm,vrchný nosný kôl 140mm. Nosné prvky kotvené do oc. päťky v bet. základe. Jedn. časti zostavené, ošetrované a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 3,0x1,56x1,89m - 11D	súb.	1,000	746,00	746,00
89	K	936105310_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Dvojhojdačka" - v zmysle PD, 4ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	140,00	140,00
90	K	936105311.S	M+D Herný prvok drevený "Hojdačka hniezdo"-nosná k. v tvare A z kolov 100mm, vrchný nosný kôl 140mm.Hniezdo fi 1,0m. Nosné prvky kotv. do oc. päťky v bet. základe. Jedn. časti zost., ošetrované a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 3,0x1,56x1,89m - 12D	súb.	1,000	1 230,00	1 230,00
91	K	936105311_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Hojdačka hniezdo" - v zmysle PD, 4ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	140,00	140,00
92	K	936105312.S	M+D Herný prvok drevený "Hojdačka prevažovačka"- 1ks kôl 120/3000mm so sedátkami a 2ks nosné koly 100/1000mm . Nosné prvky kotv. do oc. päťky v bet. základe. Jedn. časti zost., ošetrované a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 4,0x3,0x0,55m - 13D	súb.	1,000	472,00	472,00
93	K	936105312_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Hojdačka prevažovačka" - v zmysle PD, 2ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	70,00	70,00
94	K	936105313.S	M+D Herný prvok drevený "Bránka"- kolová konštrukcia v tvare bránky s nylónovou sieťou . Nosné prvky kotv. do oc. päťky v bet. základe. Jedn. časti zost., ošetrované a upravené v zmysle PD !, celk. rozmer 0,624x1,5x0,8m - 14D	súb.	2,000	312,00	624,00
95	K	936105313_5.S	M+D Spodná stavba pre herný prvok "Bránka" - v zmysle PD, 2ks bet. päťka pod nosné prvky	súb.	1,000	70,00	70,00
96	K	936124122.S	Osadenie parkovej lavičky kotevnými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný podklad	ks	5,000	27,04	135,20
	VV		"3D				
	VV		5		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
97	M	553560002133	Parková lavička drevo/kov, sedenie drevené lamely Linax - tlakovo imregn. borovica, oceľ. zaoblený rám , prášk. farba RAL 7024 - tmavo šedá, (ref. výrobok lappset NONSTOP BENCH, NF 5001), rozmer 1,8x0,5x0,45m - 3D	ks	5,000	278,00	1 390,00
98	K	936124122_5.S	M+D Spodná stavba pre ext. lavičku, bet. päťky v zmysle PD	ks	5,000	50,00	250,00
	VV		"3D				
	VV		5		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
99	K	9369411325.S	M+D Infopanel, odľahčené Al kompozitné dosky s čiernym jadrom v hr. 3mm, ref. výrobok DIBOND bilea/biela, vlastnosti v zmysle PD, celk. rozmer 700x1000mm, osadenie na oplatenie - 16D	ks	1,000	100,00	100,00
D	99		Presun hmôt HSV				1 742,04
100	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	212,703	8,19	1 742,04
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 160,00
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				7 160,00
101	K	76791112000	M+D Oplatenie, oceľové stĺpiky kotvené do bet. pätiiek 400x400x600mm, poplastované pletivo, výška 1800mm, vrátane podhrabovej dosky,	m	86,400	45,00	3 888,00
	VV		86,4		86,400		
	VV		Súčet		86,400		
102	K	7676582031.S	Montáž samonosnej posuvnej brány pre šírku prejazdu 4,5 m	ks	1,000	300,00	300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
103	M	553510013605.S	Oceľová posuvná brána , rám 60x604, výplň 40/10/4, oceľ S235 pozinkovaná, manuálny pohon s vodiacim kolesom, celk. rozmer 3000x1760mm, celk. hmotnosť 127,74kg, presná špec. vid'. PD ! - ZM8	ks	1,000	1 600,00	1 600,00
104	K	767920220.S	Montáž vrát a vrátok k oplateniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivo nad 2 do 4 m2	ks	1,000	260,00	260,00
105	M	553510013403.S	Oceľová vstupná bránka dvojkridlová, otváracá , rám 40/40/4, zvi. prvok 40/40/4, výplň 40/10/4, oceľ S235 pozinkovaná, manuálne ovládanie, celk. rozmer 350+1800+400mmx1600mm, celk. hmotnosť 123,48kg, presná špec. vid'. PD !+ kovanie - ZM9	sada	1,000	950,00	950,00
106	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	180,000	0,90	162,00