

DODATOK Č. 1
K ZMLUVE O DIELO Č. 1/2023

uzavretej v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov (ďalej len „Dodatok č.1“)

I.
Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ : **Obec Nitrianska Blatnica**
So sídlom : Nitrianska Blatnica 6, 956 01 Nitrianska Blatnica
Zastúpený : Ing. Igor Slávik, starosta obce
IČO : 00310824
DIČ: 2021315494
Bankové spojenie : Všeobecná úverová banka, a.s.
Číslo účtu IBAN : SK75 0200 0000 0038 5320 1959

Ďalej len „Objednávateľ“

a

1.2 Zhotoviteľ : **EKO stavin s.r.o.**
Názov lídra: Ivan Poluch
So sídlom : Stummerova 1508/118, 955 01 Topoľčany
Zastúpený a oprávnený
jednať vo veciach zmluvy : Ivan Poluch, konateľ
IČO : 36 286 362
DIČ : 2022149162
IČ DPH : SK2022149162
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s..
Číslo účtu IBAN : SK14 1111 0000 0017 1827 6000
Zapísaný v: Obchodný register Okresného súdu Nitra, oddiel: Sro,
vložka č. 17860/N

Ďalej len „Zhotoviteľ“

Ďalej „Objednávateľ“ a „Zhotoviteľ“ spolu aj ako „Zmluvné strany“

II. Predmet dodatku

2.1.

Zmluvné strany uzatvorili dňa 11.5.2023 Zmluvu o dielo č. 01/2023 (ďalej ako „Zmluva“). Predmetom Zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa stavebné práce s názvom: **„Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici“, pre časť č.1 : Denný stacionár** (ďalej len „dielo“) podľa dohodnutých podmienok a záväzok objednávateľa riadne zhotovené dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela, ktorá je výsledok súťaže uskutočnenej podľa zákona o verejnom obstarávaní č. 343/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej ako „Zákon“), ktorá bola zverejnená vo Vestníku verejného obstarávania č. 267/2022 zn. 50449 – WYP zo dňa 19.12.2022.

2.2.

Zmluvné strany sa s odkazom na článok IV. Cena za dielo a článok XIII. bod 13.2. Zmluvy dohodli na zmene ceny diela v súlade s § 18 ods. 3 písm. a) Zákona, v zmysle ktorého platí, že „Zmluvu, rámcovú dohodu alebo koncesnú zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania aj vtedy, ak hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit podľa § 5 ods. 2, ak ide o zmluvu a rámcovú dohodu, alebo podľa § 5 ods. 7, ak ide o koncesnú zmluvu a zároveň je nižšia ako 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy alebo rámcovej dohody, ak ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác“, a to z dôvodov a spôsobom uvedeným nižšie v tomto Dodatku č.1.

Zmluvné strany sa dohodli, že bod 4.2. článku IV. Zmluvy sa ruší a nahrádza nasledovným znením:

„Cena diela je na základe bodu 4.1. určená vo výške:

Cena bez DPH:	1 196 407,50 EUR
DPH vo výške 20%:	239 281,50 EUR
Cena s DPH:	1 435 689,00 EUR

(slovom: Jedenmiliónštyristotridsaťpäťtisícšestoosemdesiatdeväť EUR.)“

Upravená príloha č. 1 Zmluvy o dielo – Ocenený výkaz výmer- rozpočet, tvorí prílohu tohto Dodatku č.1.

V zmysle bodu 2.2. tohto Dodatku č.1 sa Zmluvné strany dohodli na zmene ceny Diela, a to konkrétne na jej navýšení o sumu 9 840,75 EUR bez DPH, resp. 11 808,90 EUR s DPH, čo zodpovedá nárastu o 0,82 % nad rámec hodnoty pôvodnej Zmluvy, a teda je možné konštatovať, že je naplnené kritérium ustanovenia § 18 ods. 3 písm. a) Zákona o verejnom obstarávaní, nakoľko hodnota všetkých zmien je nižšia ako finančný limit podľa § 5 ods. 2 Zákona o verejnom obstarávaní a zároveň je nižšia ako 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy, keďže ide o zákazku na uskutočnenie stavebných prác. Zmena je uvedená v prílohe č. 1 Zmluvy o dielo – Ocenený výkaz výmer- rozpočet tvorí prílohu tohto dodatku.

2.3.

Zmluvné strany sa dohodli na predĺžení platnosti Zmluvy o dielo č.1/2023 do 31.12.2023 pričom bod 3.3. tzn. Termíny realizácie zostávajú nedotknuté.

2.4.

Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom č.1 nedotknuté ostávajú bez zmeny v platnosti.

III. Záverečné ustanovenia

3.1.

Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia na webovom sídle objednávateľa a Centrálnom registri zmlúv.

3.2.

Zmluvné strany sa dohodli na zmene kontaktných údajov zhotoviteľa, bankové spojenie sa mení na UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s. – IBAN: SK14 1111 0000 0017 1827 6000.

3.3.

Dodatok č. 1 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z toho dva obdrží objednávateľ a dva zhotoviteľ.

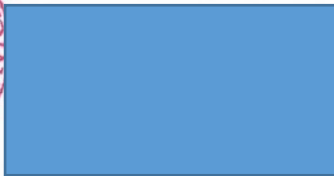
3.4.

Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku č. 1 riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku č. 1 a na znak slobodného a vážneho súhlasu ho podpísali.

Príloha: Ocenený výkaz výmer- rozpočet

V Nitrianskej Blatnici, dňa 24.10.2023

V Topoľčany, dňa 23.10.2023



.....
objednávateľ
Ing. Igor Slávik, starosta obce



.....
zhotoviteľ
Ivan Poluch, konateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Stavba: R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

JKSO:
Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:
Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:
Obec Nitrianska Blatnica

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EKO stavín s.r.o.

IČO: 36286362
IČ DPH: SK2022149162

Projektant:
Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
EKO stavín s.r.o.

IČO: 36286362
IČ DPH: SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH			1 196 407,50
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	1 196 407,50	239 281,50
Cena s DPH	v	EUR	1 435 689,00

Projektant

Spracovateľ



EKO stavín, s.r.o.
Stummerova 1508/118

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Objednávateľ

Zhotoviteľ



EKO stavín, s.r.o.
Stummerova 1508/118

24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Stavba: R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ: Obec Nitrianska Blatnica

Projektant: Ing. Di. Radoslav

Zhotoviteľ: EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ:

Koňárida
EKO stavín s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

1 196 407,50 **1 435 689,00**

1. časť	Denný stacionár		
1	SO 01 - Denný stacionár	1 196 407,50	1 435 689,00
2	SO 02 - Vodovodná prípojka - prieložka	939 728,64	1 127 674,37
3	SO 03 - Areálový vodovod	9 254,32	11 105,18
4	SO 04 - Požiarna nádrž	51 257,89	61 509,47
5	SO 05 - Areálová splašková kanalizácia	11 225,30	13 470,36
7	SO 07 - Káblová prípojka NN	42 567,98	51 081,58
9	9 - SO 09 - Areálový plynovod	6 042,38	7 250,86
11	SO 11 - Spevnené plochy a komunikácie	3 680,65	4 416,78
13	SO 13 - Oplotenie	72 658,69	87 190,43
		59 991,65	71 989,98

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

1 - SO 01 - Denný stacionár

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

939 728,64

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
939 728,64

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
187 945,73

Cena s DPH

v EUR

1 127 674,37

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



Objednávateľ

Zhotoviteľ

24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

1 - SO 01 - Denný stacionár

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

939 728,64

HSV - Práce a dodávky HSV

404 039,40

1 - Zemné práce	7 162,08
2 - Zakladanie	19 137,50
3 - Zvislé a ksetné konštrukcie	81 684,13
4 - Vodorovné konštrukcie	66 299,79
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	163 975,57
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	39 397,92
99 - Presun hmôt HSV	26 382,41

PSV - Práce a dodávky PSV

397 714,25

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 887,86
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	634,13
713 - Izolácie tepelné	27 056,68
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	393,84
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	72,26
731 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE	16 075,77
733 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA	45 794,05
734 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY	330,96
735 - ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ	2 031,57
762 - Konštrukcie tesárske	30 032,37
763 - Konštrukcie - drevostavby	69 457,38
764 - Konštrukcie klampiarske	6 296,97
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	42 567,07
766 - Konštrukcie stolárske	89 910,01
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 937,12
771 - Podlahy z dlaždíc	14 461,27
775 - Podlahy vlysové a parketové	547,80
776 - Podlahy povlakové	22 582,60
781 - Obklady	15 218,15
783 - Nátery	697,25
784 - Maľby	6 729,14

M - Práce a dodávky M

137 974,99

M24 - Vzduchotechnika	19 569,71
21-M - Elektroinštalácia - montáž	28 115,14
21-M22 - Bleskozvod - montáž	3 706,82
21-M22m - Bleskozvod - materiál	2 907,41

D3 - Zemné práce pre bleskozvod	2 749,68
21-M21m - Elektroinštalácia - materiál	39 878,60
33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	41 047,63

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

1 - SO 01 - Denný stacionár

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ: Obec Nitrianska Blatnica

Projektant: Ing. arch. Rastislav Kočajda

Zhotoviteľ: EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ: EKO stavín s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

939 728,64

D HSV Práce a dodávky HSV

404 039,40

D 1 Zemné práce

7 162,08

1	K	131301101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, do 100 m3	m3	12,814	17,02	218,09
2	K	131301109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	12,814	2,74	35,11
3	K	132301101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	66,562	54,22	3 608,99
	W		45,282		45,282		
	W		11,2*(0,900+1,000) "rozšírenie základov		21,280		
	W		Súčet		66,562		
4	K	132301109.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	66,562	13,51	899,25
	W		45,282		45,282		
	W		21,280 "rozšírenie základov		21,280		
	W		Súčet		66,562		
5	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	79,376	6,53	518,33
	W		58,096		58,096		
	W		21,280 "rozšírenie základov		21,280		
	W		Súčet		79,376		
6	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	58,096	1,12	65,07
7	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	58,096	11,37	660,55
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 + poplatok za skládku	m3	58,096	19,91	1 156,69

D 2 Zakladanie

19 137,50

9	K	273313311.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 8/10	m3	0,840	129,38	108,68
10	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	4,200	157,34	660,83
11	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	t	1,030	2 721,23	2 802,87
	W		0,270		0,270		
	W		0,760 "((30,14+4+4)m x 20kg) -rozšírenie základov		0,760		
	W		Súčet		1,030		
12	K	273362516.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 16 mm -0.00001t	cm	1 800,000	1,22	2 196,00
13	M	589510002700.S	Výstuž do betónu z ocele 10 505 (B500) D 16 mm	t	0,057	2 010,65	114,61
14	K	274271031.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm	m3	4,378	268,02	1 173,39
15	K	274271041.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	3,534	271,72	960,26
16	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	55,362	160,73	8 898,33
	W		45,282		45,282		
	W		11,200*0,900 "rozšírenie základov		10,080		
	W		Súčet		55,362		
17	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	0,634	149,01	94,47
18	K	279100054.S	Prestup v základoch z vláknoce. rúr dĺžky do 600 mm, DN 250, potrubie vonk.pr. 142-187 mm (bez tesniacej sady)	ks	11,000	193,46	2 128,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 3			Zvislé a ksetné konštrukcie				81 684,13
19	K	310238211.S	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu vápennocementovú	m3	3,164	344,07	1 088,64
20	K	311233141.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	102,113	286,80	29 286,01
21	K	311233161.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 250 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	30,445	257,47	7 838,67
22	K	311272031.S	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm	m3	14,734	284,67	4 194,33
23	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	1,218	3 115,61	3 794,81
24	K	317160311.S	Keramický predpätý preklad KP12, dĺžky 1000 mm	ks	24,000	22,04	528,96
25	K	317160312.S	Keramický predpätý preklad KP12, dĺžky 1250 mm	ks	68,000	28,96	1 969,28
26	K	317160313.S	Keramický predpätý preklad KP12, dĺžky 1500 mm	ks	8,000	36,16	289,28
27	K	317160314.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	24,000	41,23	989,52
28	K	317160315.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2000 mm	ks	34,000	47,11	1 601,74
29	K	317160317.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 2500 mm	ks	24,000	62,17	1 492,08
30	K	317160319.S	Keramický preklad nosný šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 3000 mm	ks	7,000	66,36	464,52
31	K	317321315.S	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	5,829	172,79	1 007,19
32	K	317351101.S	Debnenie klenbových pásov valcových vrátane podpernej konštrukcie do výšky 4m zhotovenie	m2	49,611	44,43	2 204,22
33	K	317351102.S	Debnenie klenbových pásov valcových vrátane podpernej konštrukcie do výšky 4m odstránenie	m2	49,611	14,60	724,32
34	K	317361821.S	Výstuž prekladov z ocele B500 (10505)	t	0,865	3 193,77	2 762,61
35	K	331321315.S	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	2,556	142,04	363,05
36	K	331351101.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	34,560	31,10	1 074,82
37	K	331351102.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	34,560	5,11	176,60
38	K	331361821.S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele B500 (10505)	t	0,160	2 908,43	465,35
39	K	342240161.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	359,735	53,84	19 368,13
D 4			Vodorovné konštrukcie				66 299,79
40	K	411162231.S	Polomontovaný strop z keramických nosníkov dĺžky 6250 mm a keramických stropných vložiek výšky nad 150 do 200 mm, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami	m2	346,595	107,03	37 096,06
41	K	411201051.S	Nadbetonávka polomontovaných stropov betónom C 20/25 hrúbky 40 mm	m2	4,830	11,91	57,53
42	K	411201052.S	Nadbetonávka polomontovaných stropov betónom C 20/25 hrúbky 50 mm	m2	346,595	9,67	3 351,57
43	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	0,966	159,57	154,14
44	K	411354236.S	Debnenie stropu, zabudované s plechom vlnitým lesklým, výšky vln do 50 mm hr. 1,0 mm	m2	4,830	35,44	171,18
45	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,115	2 755,87	316,93
46	K	411362402.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	4,830	6,54	31,59
47	K	411362412.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	346,595	7,35	2 547,47
48	K	413351001.S	Denný prenájom podperného systému pre montované stropy svetlej výšky miestnosti do 3200 mm	m2	9 704,660	0,32	3 105,49
49	K	413351041.S	Montáž podperného systému pre montované stropy	m2	346,595	1,36	471,37
50	K	413351051.S	Demontáž podperného systému pre montované stropy	m2	346,595	0,85	294,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	417278124.S	Vencová keramická tehla brúsená 80x375x249	m	74,044	11,71	867,06
52	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	18,025	176,60	3 183,22
53	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	125,222	17,89	2 240,22
54	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	125,222	6,32	791,40
55	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	2,708	3 233,18	8 755,45
56	K	430321414.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 25/30	m3	4,385	218,78	959,35
57	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,255	3 253,84	829,73
58	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	17,542	45,79	803,25
59	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	17,542	7,55	132,44
60	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	6,490	15,32	99,43
61	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	6,490	6,21	40,30

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 163 975,57

62	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	1 241,538	2,75	3 414,23
63	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	1 241,538	7,64	9 485,35
64	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	1 241,538	10,32	12 812,67
65	K	612481031.S	Rohový profil z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 8 až 12 mm	m	402,000	2,95	1 185,90
66	K	612481121.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	842,000	3,46	2 913,32
67	K	621460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu podhľadov penetráciou pod omietky a nátery	m2	106,424	3,76	400,15
68	K	621461051.S	Vonkajšia omietka podhľadov pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1 mm	m2	106,424	19,89	2 116,77
69	K	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	765,910	3,80	2 910,46
70	K	622461063.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová ryhovaná, hr. 2 mm	m2	735,910	22,28	16 396,07
71	K	622468691	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová JUB, mramorová, Jubizol Kulirplast 1.8 premium	m2	30,000	24,44	733,20
72	K	625250583.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, zatŕkacie kotvy	m2	55,924	35,82	2 003,20
73	K	625250710.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy	m2	631,510	85,66	54 095,15
74	K	625250761.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	m2	104,400	50,03	5 223,13
75	K	625254011.S	Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 50 mm, lepené	m2	104,400	26,40	2 756,16
76	K	631315661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	16,683	191,28	3 191,12
77	K	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	12,418	18,94	235,20
78	K	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	12,418	5,66	70,29
79	K	631362412.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 5/5 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	111,218	6,06	673,98
80	K	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	16,683	84,25	1 405,54
81	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	558,170	0,24	133,96
82	M	283230007500.S	Oddeľovacia fólia na potery	m2	641,896	0,70	449,33
83	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	436,372	0,35	152,73
84	M	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	440,736	0,55	242,40
85	K	632452253.S	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 70 mm	m2	558,170	68,33	38 139,76
86	K	632481112.S	Vložka z rabcového pletiva do cementového poteru alebo mazaniny s povrchom drôtu pozinkovaným	m2	558,170	5,08	2 835,50

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 39 397,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
87	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	860,000	3,24	2 786,40
88	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	860,000	1,97	1 694,20
89	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	860,000	2,46	2 115,60
90	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	1 242,000	4,09	5 079,78
91	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	m3	2,760	124,68	344,12
92	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	30,480	4,23	128,93
93	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	16,971	37,78	641,16
94	K	962032631.S	Búranie komínov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu, -1,63300t	m3	3,120	44,48	138,78
95	K	964011231.S	Vybúranie prekladov železobetónových prefabrikovaných, dĺ. do 3 m, do 150 kg/m, -2,40000t	m3	0,740	156,51	115,82
96	K	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	13,750	124,85	1 716,69
97	K	965081812.S	Búranie nášlapných vrstiev podláh z dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	275,000	5,75	1 581,25
98	K	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	16,469	76,46	1 259,22
99	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0,06800t	m2	25,630	6,01	154,04
100	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	183,780	17,93	3 295,18
101	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2 756,700	1,23	3 390,74
102	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	183,780	15,40	2 830,21
103	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	183,780	1,56	286,70
104	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	183,780	6,35	1 167,00
105	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	183,780	58,07	10 672,10
D 99 Presun hmôt HSV							26 382,41
106	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	726,588	36,31	26 382,41
	W		701,636		701,636		
	W		(10,080*2,400+0,760) "rozšírenie základov		24,952		
	W		Súčet		726,588		
D PSV Práce a dodávky PSV							397 714,25
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							4 887,86
107	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	324,608	0,49	159,06
108	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,097	2 596,63	251,87
109	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	324,608	6,53	2 119,69
110	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	373,299	6,17	2 303,25
111	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,859	29,04	53,99
D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny							634,13
112	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	288,242	1,28	368,95
113	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	331,478	0,80	265,18
D 713 Izolácie tepelné							27 056,68
114	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	346,595	2,19	759,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
115	M	631440004400.S	Doska z minerálnej vlny hr. 160 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	353,527	23,97	8 474,04
116	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	282,590	5,48	1 548,59
117	M	631440004200.S	Doska z minerálnej vlny hr. 140 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	288,242	22,55	6 499,86
118	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	275,580	1,47	405,10
119	M	283760001000.S	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	273,035	20,44	5 580,84
120	M	283760000600.S	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, sivý penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	299,545	9,57	2 866,65
121	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	282,590	1,39	392,80
122	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	9,653	54,88	529,76
D 721			Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				393,84
123	K	721242121.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 125	ks	8,000	49,23	393,84
D 725			Zdravotechnika - zariadenie predmety				72,26
124	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom, -0,01933t	ks	5,000	11,72	58,60
125	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	ks	2,000	6,83	13,66
D 731			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - KOTOLNE				16 075,77
126	K	731119416	Buderus Logamax Plus GB 162 - 35	ks	2,000	3 182,70	6 365,40
127	K	731119417	Buderus pripojovacia sada pre kaskádový dymovod (DN 80 na DN 110)	ks	2,000	107,78	215,56
128	K	731119418	Buderus kominová sada pre kotly Logamax Plus GB162 DN 110 (dymovod)	ks	1,000	280,93	280,93
129	K	731119419	Expanzná nádoba Reflex NG50/6, objem 50 l, max. pretlak 6 bar (pre UK)	ks	1,000	127,48	127,48
130	K	731119420	Expanzná nádoba Reflex NG25/6, objem 25 l, max. pretlak 6 bar (pre TUV)	ks	1,000	89,97	89,97
131	K	731119421	Regulátor vykurovania Logamatic RC 310 so snímačom teploty FA	ks	1,000	297,56	297,56
132	K	731119422	Modul MC400 (Buderus) - kaskádový modul	ks	1,000	599,14	599,14
133	K	731119423	Modul MM100 (Buderus)	ks	2,000	288,54	577,08
134	K	731119424	Buderus Logalux SU 500 pre TUV, objem: 490 l (stacionárny)	ks	1,000	2 734,55	2 734,55
135	K	731119425	Čerpadlová skupina vykurovania - HSM 32/7,5	ks	1,000	1 077,00	1 077,00
136	K	731119426	Anuloid WHY 120/80	ks	1,000	318,41	318,41
137	K	731119427	Guľový kohút - DN 20	ks	7,000	17,59	123,13
138	K	731119428	Zmiešavací ventil vykurovacieho okruhu - DN 20	ks	1,000	70,42	70,42
139	K	731119429	Vypúšťací kohút - DN 20	ks	4,000	13,41	53,64
140	K	731119430	Spätná klapka závitová - DN 20	ks	7,000	14,79	103,53
141	K	731119431	Automatická dopĺňacia stanica (napr. WMK 5600)	ks	1,000	1 453,79	1 453,79
142	K	731119432	Filter s magnetom - DN 20	ks	2,000	170,63	341,26
143	K	731119433	Merač elektrickej vodivosti vody	ks	1,000	179,28	179,28
144	K	731119434	Systémový oddeľovač, typ BA - DN 20	ks	1,000	669,60	669,60
145	K	731119435	Vodomer - DN 20 (úprava vody)	ks	1,000	75,66	75,66
146	K	731119436	Termohydraulický rozdeľovač - DN 20	ks	1,000	322,38	322,38
D 733			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA				45 794,05
147	K	733111101	Oceľová rúrka bezšvíková DN 15	m	2,000	17,37	34,74
148	K	733111102	Oceľová rúrka bezšvíková DN 15 - oblúk na viacvrstv. potr. TURATEC 18x2,0 (90°)	ks	2,000	11,63	23,26
149	K	733111103	Plastliniové potrubie vrátane izolácie (hlavná vetva) 40x3,5	m	20,000	28,57	571,40
150	K	733111104	Plastliniové potrubie vrátane izolácie (hlavná vetva) 32x3,0	m	60,000	20,92	1 255,20
151	K	733111105	Termostatická kvapalinová hlavica T 5000, biela	ks	2,000	20,35	40,70
152	K	733111106	Viacvrstvové potrubie ALPEX - TURATEC 16x2,0 (100 m, 200 m)	m	2 750,000	9,37	25 767,50
153	K	733191902	Viacvrstvové potrubie ALPEX - TURATEC 18x2,0 (200 m)	m	15,000	12,24	183,60
154	K	733191903	Viacvrstvové potrubie ALPEX - TURATEC 26x3,0 (50 m)	m	50,000	15,21	760,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
155	K	733191904	Fixačná lišta pre potrubie GL 16 - 17 mm (64 / 1 m)	m	400,000	6,50	2 600,00
156	K	733191905	Fixačná príchytka na rúrky 50 mm	ks	5 950,000	0,31	1 844,50
157	K	733191906	UNIMIX - univ. zostava pre podlahové vykurovanie (4-cestný) + elektr. pohon SSA 31	ks	2,000	1 359,52	2 719,04
158	K	733191907	UNIMIX - univ. zostava pre podlahové vykurovanie (5-cestný) + elektr. pohon SSA 31	ks	2,000	1 278,05	2 556,10
159	K	733191908	UNIMIX - univ. zostava pre podlahové vykurovanie (6-cestný) + elektr. pohon SSA 31	ks	1,000	1 234,95	1 234,95
160	K	733191909	UNIMIX - univ. zostava pre podlahové vykurovanie (7-cestný) + elektr. pohon SSA 31	ks	3,000	1 271,07	3 813,21
161	K	733191910	Obvodový dilatačný pás samolepiaci s fóliou hr. 10 mm a š. 160 mm (50 / 250 m)	m	450,000	3,58	1 611,00
162	K	733191911	Plastifikátor PL 10 BAKELITE MF (10 kg)	kg	90,000	1,18	106,20
163	K	733191912	Spínací izbový termostat	ks	5,000	134,43	672,15
D 734			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATÚRY				330,96
164	K	734109111	Regulačné šroubenie OPTIMA rohové DV 030 chrom 1/2" x M 24	ks	2,000	67,34	134,68
165	K	734109112	Termostatický ventil OPTIMA rohový DV 020 chrom 1/2" x M 24	ks	2,000	71,96	143,92
166	K	734109113	VEKOLUXIVAR rohový, regulačný, dvojrúrkový systém s adaptéromi AVK 01	ks	2,000	26,18	52,36
D 735			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ				2 031,57
167	K	735111310	Koralux Linear Classic - M (1220/450, White RAL 9016)	ks	1,000	192,31	192,31
168	K	735111311	Koralux Linear Classic - M (1220/600, White RAL 9016)	ks	1,000	227,70	227,70
169	K	735111312	Koralux Radik 22 VK 600/400 (White RAL 9016)	ks	1,000	164,81	164,81
170	K	735111313	Koralux Radik 22 VK 600/1200 (White RAL 9016)	ks	1,000	301,61	301,61
171	K	735111314	Prechodka PRESS - závit vonkajší (1/2" M x 18)	ks	2,000	9,85	19,70
172	K	735111315	Svorné šroubenie OPTIMA ALPEX 16x2	ks	4,000	6,92	27,68
173	K	735111316	Svorné šroubenie na viacvrstvé potrubie ALPEX pre rozdeľovače 18 x 2 ALU - EK	ks	2,000	9,84	19,68
174	K	735111317	Svorné šroubenie na viacvrstvé potrubie ALPEX pre rozdeľovače 16 x 2 ALU - EK	ks	86,000	10,96	942,56
175	K	735111318	Termostatická hlavica kvapalinová OPTIMA chróm	ks	2,000	67,76	135,52
D 762			Konštrukcie tesárske				30 032,37
176	K	762331812.S	Demontáž viazaných konštrukcii krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy 120 - 224 cm ² , -0,01400 t	m ²	395,122	3,16	1 248,59
177	K	762341202.S	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	m	1 767,025	1,36	2 403,15
178	M	605430000300.S	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 60 mm, dl. 4000-5000 mm	m ³	4,594	614,11	2 821,22
179	K	762341252.S	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	535,462	1,73	926,35
180	M	605430000300.S	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 60 mm, dl. 4000-5000 mm	m ³	1,392	629,72	876,57
181	K	762342812.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát 0,22 - 0,50 m, -0,00500 t	m ²	395,122	1,09	430,68
182	K	762810016.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 22 mm	m ²	346,595	44,39	15 385,35
183	K	762811811.S	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0,01400 t	m ²	303,940	1,54	468,07
184	K	762822830.S	Demontáž stropníc z reziva prierezovej plochy 288 - 450 cm ² , -0,02500 t	m	303,940	3,36	1 021,24
185	K	762841110.S	Montáž podbivanja stropov a striech rovných z hrubých dosiek na zraz	m ²	106,424	4,53	482,10
186	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m ²	117,066	24,01	2 810,75
187	K	762841812.S	Demontáž podbivanja obkladov stropov a striech sklonu do 60° z dosiek hr. do 35 mm s omietkou, -0,04000 t	m ²	303,940	2,56	778,09
188	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	7,880	48,25	380,21
D 763			Konštrukcie - drevostavby				69 457,38
189	K	763135045.S	Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 10 mm	m ²	522,480	84,14	43 961,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
190	K	763733002.S	Montáž priestorovo viazaných väzníkov na strechu valbovú RD	m2	446,218	11,01	4 912,86
191	M	612220000500.S	Väzník strešný drevený priehradový pre valbové strechy s členitým pôdorysom, pre rodinné domy	m2	446,218	44,48	19 847,78
192	K	998763101.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	12,494	58,85	735,27
D 764			Konštrukcie klampiarske				6 296,97
193	K	764352227.S	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	81,424	32,25	2 625,92
194	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	88,600	1,49	132,01
195	K	764410450.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	67,700	23,91	1 618,71
196	K	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	20,000	1,52	30,40
197	K	764454254.S	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 120 mm	m	60,000	30,61	1 836,60
198	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,545	97,86	53,33
D 765			Konštrukcie - krytiny tvrdé				42 567,07
199	K	765311815.S	Demontáž keramickej krytiny pálenej uloženej na sucho do 30 ks/m2, do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,05t	m2	395,122	5,13	2 026,98
200	K	765331621.S	Prírezenie a uchytenie rezaných škridiel betónových, sklon do 35°	m	96,000	17,18	1 649,28
201	K	765331701.S	Štítová hrana z okrajových škridiel pre betónovú krytinu drážkovú	m	25,039	27,60	691,08
202	K	765331743.S	Odkvapová hrana pre profilovanú krytinu	m	81,424	21,58	1 757,13
203	K	765331813.S	Prestup betónovou krytinou pre kanalizačné odvetranie	ks	11,000	115,92	1 275,12
204	K	765331817.S	Prestup betónovou krytinou pre odvod spalín	ks	1,000	97,80	97,80
205	K	765332021.S	Betónová krytina drážková, zložitých striech, sklon do 35°	m2	535,462	44,93	24 058,31
206	K	765332165.S	Úžľabie - hliníkový pás, r.š. 500 mm	m	18,000	97,95	1 763,10
207	K	765334501.S	Hrebeň s použitím vetracieho pásu so samolepiacim okrajom pre betónovú krytinu, sklon do 35°	m	27,000	59,98	1 619,46
208	K	765334541.S	Nárožie s použitím vetracieho pásu so samolepiacim okrajom pre betónovú krytinu, sklon do 35°	m	30,000	60,36	1 810,80
209	K	765901345.S	Strešná fólia paropriepustná, na krokvy, sklon od 22° do 35°, plošná hmotnosť 150 g/m2	m2	535,462	9,02	4 829,87
210	K	998765102.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	25,285	39,08	988,14
D 766			Konštrukcie stolárske				89 910,01
211	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	292,000	16,72	4 882,24
212	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flišová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	306,600	2,67	818,62
213	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flišová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	306,600	1,00	306,60
214	M	611410005300.S	Plastové okno jednokridlové OS, 600x640 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	5,000	218,70	1 093,50
215	M	611410005400.S	Plastové okno jednokridlové OS, 600x680 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	249,17	249,17
216	M	611410005400	Plastové okno jednokridlové OS, 600x800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	8,000	239,13	1 913,04
217	M	611410005500.S	Plastové okno jednokridlové OS, 600x880 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	265,29	530,58
218	M	611410001500.S	Plastové okno interiérové posuvné 800x1500 mm, jednoduché zasklenie, 6 komorový profil	ks	3,000	352,38	1 057,14
219	M	611410007200.S	Plastové okno jednokridlové OS, 900x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	392,45	1 569,80
220	M	611410007000.S	Plastové okno jednokridlové OS, 1000x750 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	330,30	330,30
221	M	611410007300.S	Plastové okno jednokridlové OS, 1000x1470 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	471,18	471,18
222	M	611410007300	Plastové okno jednokridlové OS, 1000x1500 mm, izolačné trojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	3,000	409,20	1 227,60
223	M	611410008000.S	Plastové okno jednokridlové OS, 1180x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	508,21	1 016,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
224	M	611410007900.S	Plastové okno jednokridlové OS, 1180x1390 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	455,78	455,78
225	M	611410010000.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1500x1390 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	736,41	736,41
226	M	611410010100.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1500x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	740,15	740,15
227	M	611410009700.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1600x680 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	511,15	511,15
228	M	611410009900.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1600x1280 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	625,35	625,35
229	M	611410010000.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1500x1390 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	719,79	719,79
230	M	6114100101008.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 1600x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	8,000	821,61	6 572,88
231	M	611410009200.S	Plastové okno pevné 2000x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	549,80	549,80
232	M	611410009500.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 2000x1390 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	3,000	824,96	2 474,88
233	M	611410009400.S	Plastové okno pevné 2000x1490 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	688,42	1 376,84
234	M	611410010300.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, 2000x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	5,000	924,54	4 622,70
235	M	611410009800.S	Plastové okno trojkridlové OS+O, 4350x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1,000	1 882,10	1 882,10
236	M	611410009702.S	Plastové okno trojdielne pevné 4350x1490 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	1 656,63	3 313,26
237	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	71,000	17,10	1 214,10
238	M	611720000400.S	Exteriérové dvojkridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, zasklené izolačným trojsklom 1630x2280 mm	ks	1,000	1 881,69	1 881,69
239	M	611720000401.S	Exteriérové dvojkridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, zasklené izolačným trojsklom 1630x2240 mm	ks	1,000	1 743,21	1 743,21
240	M	611720000406.S	Exteriérové dvojkridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, zasklené izolačným trojsklom 1630x2240 mm	ks	1,000	2 305,03	2 305,03
241	M	611720000404.S	Exteriérové dvojkridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, zasklené izolačným trojsklom 1710x2400 mm	ks	1,000	1 946,11	1 946,11
242	M	611720000405.S	Exteriérové dvojkridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, zasklené izolačným trojsklom 1650x2450 mm	ks	2,000	2 043,73	4 087,46
243	M	611720000402.S	Exteriérové dvojkridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, zasklené izolačným trojsklom 2030x2240 mm	ks	2,000	2 013,58	4 027,16
244	M	611720000403.S	Exteriérové jednokridlové otváracé dvere, plastová konštrukcia, plné 1060x2400 mm	ks	1,000	814,33	814,33
245	K	766642125.S	Montáž dverí posuvných skladacích sedemkridlových	ks	1,000	324,72	324,72
246	M	611610003200.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné 3/4 presklenie	ks	7,000	267,65	1 873,55
247	M	611610006300.S	Montážny materiál pre dvere, okná	eur	115,000	1,49	171,35
248	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	45,000	30,31	1 363,95
249	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	45,000	23,85	1 073,25
250	M	611610002900.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	ks	45,000	178,27	8 022,15
251	K	766694141.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	28,000	10,17	284,76
252	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	28,000	24,12	675,36
253	K	766694142.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	16,000	11,99	191,84
254	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	25,600	24,75	633,60
255	K	766694143.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	11,000	15,67	172,37
256	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	28,600	24,98	714,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
257	K	766694144.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	ks	3,000	19,80	59,40
258	M	61156000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	13,500	25,80	348,30
259	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	45,000	86,26	3 881,70
260	M	611810002800.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre jednokridlové dvere	ks	43,000	261,45	11 242,35
261	M	611810002808.S	Zárubňa vnútorná obložková s nadsvetlíkom, šírka 600-900 mm, výška 2400 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre jednokridlové dvere	ks	2,000	265,10	530,20
262	K	998766102.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	7,096	39,51	280,36
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							1 937,12
263	K	767161120.S	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30 kg	m	10,433	5,77	60,20
264	M	553520003100.S	Zábradlie na terasu a rovné plochy, horizontálna výplň, výška do 1200 mm, nerezové, kotvenie bočné, vhodné do interiéru aj exteriéru	m	10,433	90,58	945,02
265	K	767221120.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 do 25 kg	m	12,280	5,91	72,57
266	M	553520001100.S	Zábradlie nerezové, horizontálna výplň nerez, madlo kruhové, výška 900 mm, dĺžka 3000 mm, kotvenie do podlahy	m	12,280	68,85	845,48
267	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,200	69,27	13,85
D 771 Podlahy z dlaždíc							14 461,27
268	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného	m2	298,460	21,81	6 509,41
269	M	597740001600.S	Dlaždice keramické, hutné glazované	m2	319,352	24,90	7 951,86
D 775 Podlahy vlysové a parketové							547,80
270	K	775413220.S	Montáž prechodovej lišty priskrutkovaním	m	44,000	6,48	285,12
271	M	611990001100.S	Lišta prechodová skrutkovaná, šírka 40 mm	m	44,000	5,97	262,68
D 776 Podlahy povlakové							22 582,60
272	K	776541300.S	Lepenie povlakových podláh PVC vinyl heterogénnych LVT v dielcoch	m2	259,710	14,62	3 796,96
273	M	284110004300.S	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, samonosná, hrúbka do 5 mm	m2	272,696	41,93	11 434,14
274	K	776990100.S	Zametanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	259,710	1,00	259,71
275	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	259,710	1,22	316,85
276	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	259,710	1,82	472,67
277	K	776992127.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 5 mm	m2	259,710	17,01	4 417,67
278	K	776992200.S	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	259,710	6,81	1 768,63
279	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	4,092	28,34	115,97
D 781 Obklady							15 218,15
280	K	781445017.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	254,586	27,43	6 983,29
281	M	597640001600.S	Obkladačky keramické	m2	272,407	30,23	8 234,86
D 783 Nátery							697,25
282	K	783801812.S	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením stien	m2	417,517	1,67	697,25
D 784 Maľby							6 729,14
283	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 241,538	1,48	1 837,48
284	K	784452371.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 241,538	3,94	4 891,66
D M Práce a dodávky M							137 974,99
D M24 Vzduchotechnika							19 569,71
285	K	240080510	Nástenná vnútorná jednotka FTXM35R, výrobca: Daikin	ks	1,000	991,95	991,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
286	K	240080511	Kazetová vnútorná jednotka FFA35A9, výrobca: Daikin	ks	2,000	1 604,65	3 209,30
287	K	240080512	Nástenná vnútorná jednotka FTXM25R, výrobca: Daikin	ks	2,000	764,49	1 528,98
288	K	240080513	Vonkajšia jednotka MultiSplit 5MXM90N9, výrobca: Daikin	ks	1,000	4 971,81	4 971,81
289	K	240080514	Potrubié pre rozvod chladiva - 6,4 CuT vrátane komunikačného kábla	m	95,000	8,56	813,20
290	K	240080515	Potrubié pre rozvod chladiva - 9,5 CuT vrátane komunikačného kábla	m	95,000	12,71	1 207,45
291	K	240080516	Montáž klimatizačných jednotiek	ks	6,000	209,52	1 257,12
292	K	240080517	Decentrálna rekup. jednotka Solo RA1-35-9 R, max. kapacita výmeny vzd. 47 m3/h	ks	15,000	308,64	4 629,60
293	K	240080518	Montáž rekup. Jednotiek	ks	15,000	64,02	960,30
D	21-M		Elektroinštalácia - montáž				28 115,14
294	K	210010004	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 29 mm FX20	m	310,000	1,91	592,10
295	K	210010004.1	Montáž dom.telefonu	ks	3,000	31,09	93,27
296	K	210010006	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ FXP 50	m	15,000	2,91	43,65
297	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	217,000	3,34	724,78
298	K	210010321	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	ks	142,000	8,20	1 164,40
299	K	210100101	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm2	ks	206,000	2,08	428,48
300	K	210100102	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 25 mm	ks	4,000	4,01	16,04
301	K	210110001	Spínače do vonka vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	1,000	6,48	6,48
302	K	210110006	Spínače do vonka vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 6	ks	5,000	7,55	37,75
303	K	210110021	Domová zásuvka do vlhka vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	4,000	7,79	31,16
304	K	210110041	Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	38,000	4,13	156,94
305	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5	ks	12,000	4,82	57,84
306	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	24,000	5,15	123,60
307	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 7	ks	8,000	6,17	49,36
308	K	210110047	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6+6	ks	6,000	6,51	39,06
309	K	210110081	Spínač - šporák.pripojka 400V 16A	ks	2,000	10,17	20,34
310	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	115,000	15,55	1 788,25
311	K	210111012s	Montáž - sada pre núdzovú signalizáciu ABB	ks	9,000	105,92	953,28
312	K	210140009	Stop tlačítko za sklom	ks	1,000	15,15	15,15
313	K	210190007	Montáž rozvádzača R11	ks	1,000	171,12	171,12
314	K	210190008	Montáž rozvádzača R21	ks	2,000	130,01	260,02
315	K	210190905	Montáž nul.svorkovnice EPP	ks	1,000	20,70	20,70
316	K	210190989	Montáž datovej skrine	ks	1,000	101,29	101,29
317	K	210200101	A-Svietidlo stropné LED 20W 230V IP20	ks	60,000	21,70	1 302,00
318	K	210200102	B-Svietidlo stropné LED 40W 230V 4000K IP20	ks	35,000	26,42	924,70
319	K	210200103	C-Svietidlo lustrové LED 20W 230V IP20	ks	14,000	33,48	468,72
320	K	210200104	D-Svietidlo nástenné LED 20W 230V IP54	ks	2,000	20,38	40,76
321	K	210200105	E-Svietidlo nástenné LED 20W 230V IP20	ks	8,000	26,34	210,72
322	K	210200106	F-Svietidlo stropné LED 40W 230V 4000K IP44	ks	6,000	25,26	151,56
323	K	210200107	G-Svietidlo nástenné s pohyb.senzorom LED 20W IP54	ks	2,000	2 445,03	4 890,06
324	K	210200108	NZ-svietidlo núdzové LED 6W 1hod IP20 so zdrojom	ks	9,000	21,74	195,66
325	K	210800003	Vodič medený uložený pod omietkou CYY 4	m	80,000	1,19	95,20
326	K	210800006	Vodič medený uložený pod omietkou CYY 16	m	25,000	1,31	32,75
327	K	210800101	Kábel medený uložený pod omietkou N2XH 2 x 1, 5	m	196,000	1,25	245,00
328	K	210800105	Kábel medený uložený pod omietkou N2XH 3 x 1, 5	m	1 895,000	1,30	2 463,50
329	K	210800106	Kábel medený uložený pod omietkou N2XH 3 x 2, 5	m	2 620,000	1,36	3 563,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
330	K	210800118	Kábel medený uložený pod omietkou N2XH 5 x 1,5	m	185,000	1,42	262,70
331	K	210800120	Kábel medený uložený pod omietkou N2XH 5 x 2,5	m	42,000	1,37	57,54
332	K	210800122	Kábel medený uložený pod omietkou N2XN 5 x 6,0	m	10,000	1,52	15,20
333	K	210800123	Kábel medený uložený pod omietkou N2XN 5 x 10,0	m	15,000	2,20	33,00
334	K	210800197	Kábel slabopr.datový LSOH UTP 4x2x0,5	m	610,000	1,05	640,50
335	K	210800504	Vodič medený a lano NN v rúrkach CY 1, 5 /zaťahovací/	m	325,000	0,97	315,25
336	K	210961051.S	Demontáž do sute - zásuvky a vypínače	ks	1,000	144,24	144,24
337	K	210962961.S	Demontáž - rozvádzač domový	ks	1,000	59,77	59,77
338	K	210964325.S	Demontáž do sute - svietidla interiérového na strop do 10 kg vrátane odpojenia -0,01000 t	ks	1,000	131,99	131,99
339	K	210964801.S	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový -0,00063 t	ks	1,000	383,05	383,05
340	K	2199011	PPV	%	3,000	197,29	591,88
341	K	2199021	Revízná správa	ks	1,000	991,25	991,25
342	K	21990315	Sekanie drážok,kapes a prieryzy	ks	1,000	2 569,81	2 569,81
343	K	220490042	Montáž telefónneho bytového zariadenia s el.vrátnikom a el.zámkom, zapojenie,vyskúš.	ks	1,000	228,30	228,30
344	K	220730102	Montáž a zapoj. Datovej zásuvky 2xRJ45	ks	9,000	23,53	211,77
D 21-M22			Bleskozvod - montáž				3 706,82
345	K	210010004.2	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, typ 23 - 29 mm	m	48,000	2,55	122,40
346	K	210010313	Krabica odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	8,000	7,92	63,36
347	K	210220010	Náter územnenia asfaltom -prechod z betonu	m	8,000	2,92	23,36
348	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	128,000	2,38	304,64
349	K	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	64,000	2,76	176,64
350	K	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm FeZn D 8 mm	m	152,000	6,94	1 054,88
351	K	210220201	Zachyt.tyč včít.upevnenia na strešný hrebeň do 2 m dĺžky tyče	ks	1,000	32,60	32,60
352	K	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	30,000	4,75	142,50
353	K	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	61,000	5,81	354,41
354	K	210220361	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj.vedenie do 2 m	ks	16,000	30,72	491,52
355	K	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty	ks	8,000	2,51	20,08
356	K	210990035	Kapsa pre krabicu 68	ks	8,000	4,54	36,32
357	K	21099005s	Drážka pre zvod 30x30 mm	m	48,000	4,24	203,52
358	K	2199011.1	PPV	%	3,000	32,44	97,33
359	K	2199021.1	Revízná správa	ks	1,000	583,26	583,26
D 21-M22m			Bleskozvod - materiál				2 907,41
360	M	1561523504	Drôt ťahaný ALMGSI mäkký d 8.00mm	kg	14,000	12,27	171,78
361	M	1561523505	Drôt ťahaný ALMGSI mäkký d 8.00mm izolovaný	kg	11,000	19,28	212,08
362	M	1561523500	Drôt pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 (EN S195T) D 10.00mm	kg	48,000	5,31	254,88
363	M	3541267581	Pás FeZn 30/4mm	kg	130,000	5,21	677,30
364	M	3539539619	Štítok do 5 písmen 10x15 mm	ks	8,000	1,24	9,92
365	M	3541267582	Podpera PV15	ks	100,000	3,46	346,00
366	M	3541267583	Podpera PV17	ks	55,000	2,50	137,50
367	M	3541267583.1	HR Zemniaca tyč ZT2m FeZn	ks	16,000	40,03	640,48
368	M	3540300400	HR-Zberná tyč JP15	ks	1,000	20,53	20,53
369	M	3540200800	HR-Držiak DJ 4h	ks	1,000	9,42	9,42
370	M	3540101200	HR-Držiak DJ 4d	ks	1,000	14,04	14,04
371	M	3540200801	HR ochr.strieška OS 1	ks	1,000	3,50	3,50
372	M	3534355733	HR-Svorka SS	ks	21,000	1,26	26,46
373	M	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	8,000	2,48	19,84
374	M	3540406200	HR-Svorka SO	ks	8,000	2,22	17,76
375	M	3540405901	HR-Svorka SR 02	ks	12,000	1,90	22,80
376	M	3540405902	HR-Svorka SR 03	ks	9,000	1,90	17,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
377	M	3540405903	HR-Svorka SJ 01	ks	1,000	3,21	3,21
378	M	3540405904	HR-Svorka SJ 02	ks	32,000	2,93	93,76
379	M	3450913000	Krabica KO-125	ks	8,000	6,35	50,80
380	M	3450704200	I-Rúrka FXP 25	m	48,000	0,98	47,04
381	M	3540405904.1	Asfalt náter	kg	1,000	29,70	29,70
382	M	9990000003	Podružný materiál	%	3,000	27,17	81,51
D D3 Zemné práce pre bleskozvod							2 749,68
383	K	460200153	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	152,000	13,69	2 080,88
384	K	460560153	Zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	152,000	4,40	668,80
D 21-M21m Elektroinštalácia - materiál							39 878,60
385	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	217,000	0,70	151,90
386	M	3450907517	Krabica KU 68-1903 so svorkami Wago	ks	142,000	5,01	711,42
387	M	3450907519	Trbka PVC FX 20 flex	m	310,000	0,67	207,70
388	M	3450907520	Trbka PVC FXP 50 flex	m	15,000	2,25	33,75
389	M	3410950900	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 4 žltozelený	m	80,000	1,17	93,60
390	M	3410405300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CY 16 žltozelený	m	25,000	3,49	87,25
391	M	3410405301	Kábel/vodič pre zaťahovanie do trubky - medený CY 1,5	m	325,000	0,39	126,75
392	M	3410405302	Kábel/vodič nehorlavý NHXH-O 2x1,5 180/PS90	m	10,000	1,62	16,20
393	M	3410103000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-O 2x 1,5	m	186,000	0,62	115,32
394	M	3410104300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-O 3x 1,5	m	365,000	1,65	602,25
395	M	3410105000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-J 3x 1,5	m	1 533,000	1,77	2 713,41
396	M	3410105100	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-J 3x 2,5	m	2 620,000	1,65	4 323,00
397	M	3410109400	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-J 5x 1,5	m	185,000	1,80	333,00
398	M	3410113700	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-J 5x 2,5	m	42,000	3,52	147,84
399	M	3410118000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-J 5x 6,0	m	10,000	8,29	82,90
400	M	3410122300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený N2XH-J 5x 10,0	m	15,000	16,62	249,30
401	M	3410126600	Kábel dat. LSOH UTP 4x2x0,5 cat6a	m	610,000	1,07	652,70
402	M	3450201270	Spínač 1 kset IP20 LEG-Niloe biely	ks	38,000	4,11	156,18
403	M	3450201271	Stop tlačítko za sklom	ks	1,000	60,56	60,56
404	M	3450201430	Spínač 5 kset IP20 LEG-Niloe biely	ks	12,000	6,39	76,68
405	M	3450201520	Spínač 6 kset IP20 LEG-Niloe biely	ks	24,000	5,27	126,48
406	M	3450201521	Spínač 6+6 kset IP20 LEG-Niloe biely	ks	6,000	7,55	45,30
407	M	3450201522	Spínač 7 kset IP20 LEG-Niloe biely	ks	8,000	7,48	59,84
408	M	3580263100	Spínač 1 kset Tango biely IP44	ks	1,000	10,47	10,47
409	M	3580263101	Spínač 6 kset Tango biely IP44	ks	4,000	11,90	47,60
410	M	3450317700	Zásuvka LEG-Niloe biela 16A 230V jednoduchá	ks	115,000	6,41	737,15
411	M	3450323101	Zásuvka 5517-2629 IP44 230V	ks	4,000	10,17	40,68
412	M	3450323107	Sporáková prípojka 400V 16A	ks	2,000	33,47	66,94
413	M	3450323113	Zásuvka datová TV LEG-Niloe biela 2xRJ45 cat 6a	ks	9,000	40,73	366,57
414	M	3450323119	Sada pre núdzovú signalizáciu ABB	ks	9,000	541,30	4 871,70
415	M	348512321	A-Svietidlo stropné LED 20W 230V IP20	ks	60,000	78,58	4 714,80
416	M	348512322	B-Svietidlo stropné LED 40W 230V 4000K IP20	ks	35,000	120,04	4 201,40
417	M	348512323	C-Svietidlo lustrové LED 20W 230V IP20	ks	14,000	124,44	1 742,16
418	M	348512324	D-Svietidlo nástenné LED 20W 230V IP54	ks	2,000	88,71	177,42
419	M	348512325	E-Svietidlo nástenné LED 20W 230V IP20	ks	8,000	65,41	523,28
420	M	348512326	F-Svietidlo stropné LED 40W 230V 4000K IP44	ks	6,000	105,62	633,72
421	M	348512327	G-Svietidlo nástenné s pohyb.senzorom LED 20W IP54	ks	2,000	92,89	185,78
422	M	348512328	NZ-svietidlo núdzové LED 6W 1hod IP20 so zdrojom	ks	9,000	73,94	665,46
423	M	336904	KÁBEL 2 VODIČE 200M	ks	1,000	246,98	246,98
424	M	344282	CLASSE 100 AUDIO TELEFÓN HANDS FREE	ks	3,000	85,85	257,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
425	M	346050	NAPÁJACÍ ZDROJ 1.2mA DES	ks	1,000	130,35	130,35	
426	M	350020	NOVÁ SFERA NSTALACNA. KRABICA DO MURIVA 2M	ks	1,000	15,18	15,18	
427	M	3501/1	KONFIGURÁTOR 1	ks	1,000	6,51	6,51	
428	M	3501/2	KONFIGURÁTOR 2	ks	1,000	6,27	6,27	
429	M	3501/3	KONFIGURÁTOR 3	ks	1,000	6,36	6,36	
430	M	3501/4	KONFIGURÁTOR 4	ks	1,000	6,54	6,54	
431	M	350221	NOVÁ SFERA RÁM+ŠASÍ KOV 2M	ks	1,000	81,15	81,15	
432	M	351100	NOVÁ SFERA AUDIO JEDNOTKA 2/4TLAČIDLÁ ŠTANDARD	ks	1,000	153,80	153,80	
433	M	351181	NOVÁ SFERA KRYT PRE 351100 4T/2STL KOV	ks	1,000	30,96	30,96	
434	M	BIMKEM58-1356	ČÍTACÍ MODUL MIFARE DO PANELU SFERA	ks	1,000	377,33	377,33	
435	M	352201	NOVÁ SFERA KRYT PRE 352200 KOV	ks	1,000	30,27	30,27	
436	M	413105	ZDROJ FILTROVANÝ 15W 12V=	ks	1,000	152,90	152,90	
437	M	BTAPSLAN	PREVODNÍK RS485/ETHERNET	ks	1,000	265,57	265,57	
438	M	51551033	KLÍČENKA MIFARE 13,56MHz, MODRÁ	ks	10,000	3,77	37,70	
439	M	3450323102	Rozvádzač R11 s náplnou	ks	1,000	3 507,80	3 507,80	
440	M	3450323103	Rozvádzač R21 s náplnou	ks	1,000	2 732,18	2 732,18	
441	M	3450323103.1	Nul.svorkovnica EPP	ks	1,000	18,29	18,29	
442	M	345621587	Skrina pre dat.rozvádzač DTR	ks	1,000	396,68	396,68	
443	M	9990000003.1	Podružný materiál	%	3,000	419,92	1 259,77	
D	33-M	Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh						41 047,63
444	K	330030052.S	Osobný výťah 2 stanice-2 nástupištia GENESIS 630, dodávka a montáž	ks	1,000	41 047,63	41 047,63	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

2 - SO 02 - Vodovodná prípojka - príločka

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

9 254,32

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
9 254,32

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
1 850,86

Cena s DPH

v EUR

11 105,18

Projektant

Spracovateľ



EKO stavin, s.r.o.

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Objednávateľ

Zhotoviteľ



EKO stavin, s.r.o.
Stummerova 150B/118

24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

2 - SO 02 - Vodovodná prípojka - príložka

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

Kočajda

EKO stavin s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 254,32

PSV - Práce a dodávky PSV

9 254,32

724 - ZTI - VONKAJŠÍ VODOVOD

9 254,32

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

2 - SO 02 - Vodovodná prípojka - príločka

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

9 254,32

D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 254,32
D	724		ZTI - VONKAJŠÍ VODOVOD				9 254,32
1	K	722110114.1	HDPE rúra 32x3,0 - SDR11, PN16 (DN25) - vodovodná prípojka	m	10,000	31,14	311,40
2	K	722110115.1	HDPE rúra 32x3,0 - SDR11, PN16 (DN25) - areálový rozvod	m	47,000	27,98	1 315,06
3	K	722110116.1	Chránička na HDPE rúru 32x3,0 - DN25 - rozvod v základoch	m	7,000	241,28	1 688,96
4	K	722110117.1	Navrtávací pás HAWLE č. 3500, VV/1"	ks	1,000	117,12	117,12
5	K	722110118.2	Prechodka HDPE/PE-AI-PE DN 25	ks	1,000	42,31	42,31
6	K	722110119.2	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového - HDPE (do DN 50)	m	57,000	1,66	94,62
7	K	722110120.2	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia (do DN 80)	m	57,000	2,39	136,23
8	K	722110121.2	Vodomerňá šachta domová (900 x 1 200 x 1 800 mm)	ks	1,000	1 637,50	1 637,50
8	K	722110120.3	Prechodka (HDPE/ocel) DN 25	ks	1,000	74,87	74,87
10	K	722110123.2	Filter závitový (PN 16) - DN 25	ks	1,000	39,37	39,37
11	K	722110124.2	Redukcia DN 25/20	ks	2,000	14,33	28,66
12	K	722110125.2	Priama oceľová rúra DN 20 (dĺžka 200 mm)	ks	1,000	78,35	78,35
13	K	722110126.2	Vodomer DN 20	ks	1,000	104,19	104,19
14	K	722110127.2	Redukovaná odbočka DN 20/25	ks	1,000	32,05	32,05
15	K	722110128.2	Honeywell BA295-11/2 A - DN 25	ks	1,000	2 391,72	2 391,72
16	K	722110129.2	Prechodka (ocel/HDPE) DN 25	ks	1,000	80,44	80,44
17	K	722110130.2	Zrušenie pôvodnej vodovodnej prípojky vrátane všetkých súčastí	m	16,000	14,88	238,08
18	K	722110131.2	Odstránenie pôvodnej vodomernej šachty	ks	1,000	535,33	535,33
20	K	722110133.2	Zemná súprava DN 40 (uzatváranie pre manuálne plnenie požiarnej nádrže)	ks	1,000	308,06	308,06

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

3 - SO 03 - Areálový vodovod

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.10.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Cena bez DPH

51 257,89

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

51 257,89

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

10 251,58

Cena s DPH

v EUR

61 509,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



Objednávateľ

Zhotoviteľ

24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

3 - SO 03 - Areálový vodovod

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

Kočajda

EKO stavin s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

51 257,89

725 - ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY

22 102,78

726 - ZTI - HYGIENICKÉ ODVETRANIE

1 226,43

PSV - Práce a dodávky PSV

27 928,68

722 - ZTI - ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD

27 928,68

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

3 - SO 03 - Areálový vodovod

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant: Ing. arch. Rastislav Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ: EKO stavín s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

51 257,89

D 725		ZTI - ZARIAĎOVACIE PREDMETY					22 102,78
1	K	721110105.1	Umývadlo	ks	19,000	179,54	3 411,26
2	K	721110106.2	Umývadlo pre invalidov	ks	2,000	192,30	384,60
3	K	721110106.3	Nástenný ventil s bidetovou sprškou	ks	7,000	89,94	629,58
4	K	721110107.2	Umývadlová batéria nástenná DN 15, zmiešavacia	ks	2,000	89,61	179,22
5	K	721110107.3	Výlevka keramická voľne stojaca, zadný odpad (vrátane plastovej mriežky)	ks	1,000	374,43	374,43
6	K	721110108.2	Umývadlová batéria stojánková DN 15, zmiešavacia	ks	19,000	95,34	1 811,46
7	K	721110108.3	Odsávací pisoár závesný s časovým ventilom	ks	2,000	352,94	705,88
8	K	721110109.2	Sprchový kút (800 x 1 100 mm)	ks	4,000	800,75	3 203,00
9	K	721110109.3	Kuchynský drez jednodielny	ks	1,000	134,61	134,61
10	K	721110110.2	Sprchová vanička rohová (800 x 800 mm)	ks	1,000	665,99	665,99
11	K	721110110.3	Drezová batéria nástenná DN 15, zmiešavacia	ks	2,000	140,34	280,68
12	K	721110111.2	Sprchová zástena, pevná vrátane kot. Prvkov	ks	1,000	400,66	400,66
13	K	721110112.1	Sprchová batéria nástenná DN 15, zmiešavacia	ks	6,000	144,32	865,92
14	K	721110113.1	Geberit Duofix pre závesné WC	ks	14,000	491,53	6 881,42
15	K	721110114.1	Závesné WC (misa, sedátko, atď.)	ks	11,000	139,47	1 534,17
16	K	721110115.1	Závesné WC pre invalidov vrátane príslušenstva	ks	3,000	213,30	639,90

D 726		ZTI - HYGIENICKÉ ODVETRANIE					1 226,43
17	K	722110114.2	Axiálny ventilátor s oneskorovačom vypínania D 100 DN 100 - stropné prevedenie	ks	5,000	96,17	480,85
18	K	722110115.2	Kruhové potrubie plastové - DN 100, rovná rúra vrátane kolien a spojok	m	17,000	10,78	183,26
19	K	722110116.2	Zasekanie stúpacích potrubí do jestvujúceho obvodového pláštá (1. NP)	m	5,000	17,14	85,70
20	K	722110117.2	Kondenzačný kus - zápchová uzávierka HL 21	ks	1,000	49,21	49,21
21	K	722110118.3	Vetracia žalúzia opatrená mriežkou	ks	1,000	17,37	17,37
22	K	722110119.3	Stavebné úpravy vyvolané prepojením 2-och odvetrávaných miestností	ks	4,000	24,66	98,64
23	K	722110120.4	Poznámka: Miesto stav. úprav možno osadiť vetracie mriežky 400 x 200 mm (alternatíva).	ks	4,000	43,91	175,64
24	K	722110121.3	Vetracia hlavica HL 810	ks	2,000	67,88	135,76

D PSV		Práce a dodávky PSV					27 928,68
D 722		ZTI - ZTI - VNÚTORNÝ VODOVOD					27 928,68
25	K	722110114	Viacvrstvové potrubie ALPEX - DUO (tyč) 16x2,0 (5 m tyč)	m	45,000	17,31	778,95
26	K	722110115	Viacvrstvové potrubie ALPEX - DUO (tyč) 20x2,0 (5 m tyč)	m	220,000	23,37	5 141,40
27	K	722110116	Viacvrstvové potrubie ALPEX - DUO (tyč) 32x3,0 (5 m tyč)	m	55,000	72,14	3 967,70
28	K	722110117	Viacvrstvové potrubie ALPEX - DUO (tyč) 26x3,0 (5 m tyč)	m	40,000	39,34	1 573,60
29	K	722110118	Viacvrstvové potrubie ALPEX - DUO (tyč) 40x3,5 (5 m tyč)	m	17,000	90,79	1 543,43
30	K	722110119	Rúrka - IVAR, INOX 18x1 (6 m)	m	6,000	34,34	206,04
31	K	722110120	Rúrka - IVAR, INOX 22x1,2 (6 m)	m	8,000	41,19	329,52
32	K	722110121	Rúrka - IVAR, INOX 28x1,2 (6 m)	m	8,000	41,99	335,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	722110122	Rúrka - IVAR,INOX 35x1,5 (6 m)	m	20,000	65,10	1 302,00
34	K	722110123	Rúrka - IVAR,INOX 42x1,5 (6 m)	m	22,000	63,41	1 395,02
35	K	722110124	Nátrubok - N 18	ks	1,000	24,16	24,16
36	K	722110125	Nátrubok - N 22	ks	1,000	24,52	24,52
37	K	722110126	Nátrubok - N 28	ks	2,000	30,49	60,98
38	K	722110127	T-kus PRESS 20x20x20	ks	17,000	17,24	293,08
39	K	722110128	T-kus PRESS (redukovaný) 20x16x20	ks	1,000	26,87	26,87
40	K	722110129	T-kus PRESS (redukovaný) 20x20x16	ks	4,000	24,66	98,64
41	K	722110130	T-kus PRESS (redukovaný) 20x26x20	ks	2,000	36,73	73,46
42	K	722110131	T-kus PRESS (redukovaný) 26x16x20	ks	4,000	33,39	133,56
43	K	722110132	T-kus PRESS (redukovaný) 26x16x26	ks	2,000	36,12	72,24
44	K	722110133	T-kus PRESS (redukovaný) 26x20x20	ks	11,000	36,18	397,98
45	K	722110134	T-kus PRESS (redukovaný) 26x20x26	ks	6,000	37,77	226,62
46	K	722110135	T-kus PRESS (redukovaný) 26x26x16	ks	1,000	38,61	38,61
47	K	722110136	T-kus PRESS (redukovaný) 26x26x20	ks	3,000	38,42	115,26
48	K	722110137	T-kus PRESS (redukovaný) 26x32x26	ks	1,000	56,66	56,66
49	K	722110138	T-kus PRESS (redukovaný) 32x16x32	ks	4,000	53,63	214,52
50	K	722110139	T-kus PRESS (redukovaný) 32x20x26	ks	1,000	46,97	46,97
51	K	722110140	T-kus PRESS (redukovaný) 32x26x20	ks	1,000	48,48	48,48
52	K	722110141	T-kus PRESS (redukovaný) 32x26x26	ks	1,000	48,05	48,05
53	K	722110142	T-kus PRESS (redukovaný) 32x26x32	ks	2,000	50,64	101,28
54	K	722110143	T-kus PRESS (redukovaný) 32x32x20	ks	1,000	56,54	56,54
55	K	722110144	T-kus PRESS (redukovaný) 32x32x26	ks	1,000	49,36	49,36
56	K	722110145	T-kus PRESS (redukovaný) 40x20x40	ks	3,000	104,12	312,36
57	K	722110146	T-kus PRESS (redukovaný) 40x32x40	ks	2,000	88,71	177,42
58	K	722110147	T-kus 90 (redukovaný) - N 28-18-28	ks	1,000	38,69	38,69
59	K	722110148	T-kus 90 (redukovaný) - N 42-18-42	ks	1,000	55,41	55,41
60	K	722110118.1	T-kus 90 (redukovaný) - N 42-22-42	ks	1,000	61,64	61,64
61	K	722110119.1	T-kus 90 (redukovaný) - N 42-28-42	ks	3,000	56,27	168,81
62	K	722110120.1	Vsuvka PRESS - redukovaná 32x26	ks	1,000	20,48	20,48
63	K	722110121.1	Vsuvka PRESS - redukovaná 32x40	ks	1,000	29,04	29,04
64	K	722110122.1	Spojka so závitovým spojom (prechodka: HDPE/PE-ALPE) DN 40	ks	1,000	17,43	17,43
65	K	722110123.1	Eur-O-press nástenka lisovacia 26x3 (prechod 1/2") - vnút.	ks	3,000	15,16	45,48
66	K	722110124.1	Eur-O-press montážna šablóna + 2 ks nást. lis. 26x3 (1/2")	ks	32,000	39,68	1 269,76
67	K	722110125.1	Guľový uzáver vody - DN 25 (1") + revízna skrinka	ks	1,000	54,70	54,70
68	K	722110126.1	Guľový kohút závitový (1")	ks	1,000	17,64	17,64
69	K	722110127.1	Spätná klapka závitová (1")	ks	1,000	14,21	14,21
70	K	722110128.1	T - kus 35x1,5 - 32x3,0 - 35x1,5 (90 °)	ks	1,000	21,64	21,64
71	K	722110129.1	T - kus 42x1,5 - 42x1,5 - 26x3,0 (90 °)	ks	1,000	29,57	29,57
72	K	722110130.1	T - kus 32x3,0 - 35x1,5 - 32x3,0 (90 °)	ks	1,000	21,32	21,32
73	K	722110131.1	T - kus 26x3,0 - 28x1,2 - 26x3,0 (90 °)	ks	1,000	19,13	19,13
74	K	722110132.1	Spojka z IVAR.INOX AISI 314L 18x1 na ALPEX - DUO (tyč) 20x2,0	ks	5,000	13,21	66,05
75	K	722110133.1	Spojka z IVAR.INOX AISI 314L 28x1,2 na ALPEX - DUO (tyč) 32x3,0	ks	6,000	21,63	129,78
76	K	722110134.1	Spojka z IVAR.INOX AISI 314L 22x1,2 na ALPEX - DUO (tyč) 26x3,0	ks	6,000	20,98	125,88
77	K	722110135.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 40x3,5 na IVAR.INOX 35x1,5	ks	1,000	23,37	23,37
78	K	722110136.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 40x3,5 na IVAR.INOX AISI 314L 35x1,5	ks	1,000	25,69	25,69
79	K	722110137.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 26x3,0 na IVAR.INOX AISI 314L 22x1,2	ks	1,000	22,94	22,94
80	K	722110138.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 32x3,0 na IVAR.INOX AISI 314L 28x1,2	ks	1,000	23,54	23,54
81	K	722110139.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 20x2,0 na IVAR.INOX AISI 314L 18x1	ks	1,000	20,72	20,72
82	K	722110140.1	T - kus 40x3,5 - 35x1,5 - 18x1 (90 °)	ks	1,000	28,68	28,68
83	K	722110141.1	T - kus 40x3,5 - 20x2,0 - 35x1,5 (90 °)	ks	1,000	25,29	25,29
84	K	722110142.1	Spojka z IVAR.INOX 35x1,5 na ALPEX - DUO (tyč) 40x3,5	ks	1,000	27,50	27,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
85	K	722110143.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 32x3,0 na IVAR.INOX 28x1,2	ks	1,000	25,62	25,62
86	K	722110144.1	Spojka z ALPEX - DUO (tyč) 20x2,0 na IVAR.INOX 18x1	ks	1,000	22,35	22,35
87	K	722110145.1	Cirkulačné čerpadlo - Grundfos Comfort UP 20-45N 230 V vrátane montáže	ks	1,000	516,51	516,51
88	K	722110146.1	Nabijacie čerpadlo ohrevu TV - Grundfos Magna 32 vrátane montáže	ks	1,000	1 048,48	1 048,48
89	K	722110147.1	Tlaková skúška vodovodného potrubia (do DN 50)	m	459,000	1,54	706,86
90	K	722110148.1	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia (do DN 80)	m	459,000	1,65	757,35
91	K	722110135.2	Tubolit DG hr. 13 mm, d = 20 mm	m	150,000	1,42	213,00
92	K	722110136.2	Tubolit DG hr. 13 mm, d = 32 mm	m	45,000	1,74	78,30
93	K	722110137.2	Tubolit DG hr. 30 mm, d = 40 mm	m	65,000	6,77	440,05
94	K	722110138.2	Montáž tepelnej izolácie na vodovodné rozvody	m	260,000	4,00	1 040,00
95	K	722110139.2	Hydrant DN 25 s tvarovo stálou hadicou dĺžky 30 m vrátane montáže	ks	2,000	457,00	914,00
96	K	722110140.2	Rúrka - IVAR,INOX AISI 314L 18x1 (6 m)	m	5,000	23,71	118,55
97	K	722110141.2	Rúrka - IVAR,INOX AISI 314L 22x1,2 (6 m)	m	5,000	25,57	127,85
98	K	722110142.2	Rúrka - IVAR,INOX AISI 314L 28x1,2 (6 m)	m	3,000	35,67	107,01
99	K	722110143.2	Rúrka - IVAR,INOX AISI 314L 35x1,5 (6 m)	m	3,000	45,72	137,16

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

4 - SO 04 - Požiarna nádrž

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

11 225,30

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
11 225,30

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
2 245,06

Cena s DPH

v EUR

13 470,36

Projektant

Spracovateľ



EKO stavín, s.r.o.
Stummerova 1508/118
955 01 TOPOĽČANY

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



Objednávateľ

Zhotoviteľ



24 -10- 2023



EKO stavín, s.r.o.
Stummerova 1508/118
955 01 TOPOĽČANY

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

4 - SO 04 - Požiarna nádrž

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 225,30

PSV - Práce a dodávky PSV

11 225,30

724 - ZTI - VONKAJŠÍ VODOVOD

11 225,30

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

4 - SO 04 - Požiarna nádrž

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ: Obec Nitrianska Blatnica

Projektant: Ing. arch. Rastislav

Zhotoviteľ: EKO stavin s.r.o.

Kočajda

Spracovateľ: EKO stavin s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							11 225,30
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				11 225,30
	D	724	ZTI - VONKAJŠÍ VODOVOD				11 225,30
1	K	722110132.2	Požiarna nádrž, objem 22 m3, dodávka a montáž vrátane zemných prác kset	ks	1,000	11 225,30	11 225,30

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

5 - SO 05 - Areálová splašková kanalizácia

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

Poznámka:

KS:

Dátum: 23.10.2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Cena bez DPH

42 567,98

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
42 567,98

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
8 513,60

Cena s DPH

v EUR

51 081,58

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Objednávateľ

Zhotoviteľ



24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

5 - SO 05 - Areálová splašková kanalizácia

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

42 567,98

PSV - Práce a dodávky PSV

42 567,98

721 - ZTI - KANALIZÁCIA

42 567,98

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

5 - SO 05 - Areálová splašková kanalizácia

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

42 567,98

D	PSV		Práce a dodávky PSV				42 567,98
D	721		ZTI - KANALIZÁCIA				42 567,98
1	K	721110105	Potrubié hrdlované DN 32 - HT (vrátane HT tvaroviek)	m	18,000	16,03	288,54
2	K	721110106	Potrubié hrdlované DN 50 (50x1,8) - HT (vrátane HT tvaroviek)	m	67,000	20,47	1 371,49
3	K	721110107	Potrubié hrdlované DN 70 (75x1,9) - HT (vrátane HT tvaroviek)	m	38,000	31,69	1 204,22
4	K	721110108	Potrubié hrdlované DN 100 (110x2,7) - HT (vrátane HT tvaroviek)	m	86,000	31,57	2 715,02
5	K	721110109	Zasekanie stúpacích potrubí do jestvujúceho obvodového plášťa (1. NP)	m	20,000	11,38	227,60
6	K	721110110	Zápachová uzávierka drezová HL100G/40 (PP)	ks	1,000	46,79	46,79
7	K	721110111	Zápachová uzávierka pre sprch. kúty S1 - HL 514 DN 40/50 s guľovým kĺbom (PP)	ks	4,000	66,51	266,04
8	K	721110112	Zápachová uzávierka pre sprch. vaničku S2 - HL 520F DN 40/50 plošký (PP)	ks	1,000	106,21	106,21
9	K	721110113	Lineárny odtokový žlab pre murovanú sprchu S3	bm	1,000	232,65	232,65
10	K	721110114	Zápachová uzávierka pre murovanú sprchu S3 - DN 40/50 (PP)	ks	1,000	68,62	68,62
11	K	721110115	Zápachový uzáver pre výlevku HL 209 s otočným kĺbom	ks	1,000	149,49	149,49
12	K	721110106.1	Suchá zápachová uzávierka pre podlahové vpusty, prietok 57-62 l/min	ks	2,000	19,12	38,24
13	K	721110107.1	Zápachová uzávierka HL 430 DN 40/50 pre odsávajúci pisoár	ks	2,000	92,96	185,92
14	K	721110108.1	Zápachová uzávierka umývadlová podomietková HL132 DN 40 (PP)	ks	21,000	35,05	736,05
15	K	721110109.1	Zápachová uzávierka pre chladiace jednotky HL 138 H DN 32 (110 x 110 mm)	ks	5,000	94,84	474,20
16	K	721110110.1	Vetracia hlavica HL 810	ks	9,000	59,94	539,46
17	K	721110111.1	Čistiaci kus DN 70	ks	2,000	13,47	26,94
18	K	998735101	Čistiaci kus DN 100	ks	13,000	16,97	220,61
19	K	998735102	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	209,000	1,46	305,14
20	K	721100911	PVC kanalizačná rúra hladká DN 100 (110x3,2) - splašk. Kanalizácia	m	9,000	23,55	211,95
21	K	721100912	PVC kanalizačná rúra hladká DN 125 (125x3,7) - splašk. Kanalizácia	m	65,000	24,06	1 563,90
22	K	721100913	Vybúranie jestvujúcich základov pre vedenie splaškovej kanalizácie v základoch	m	70,000	16,33	1 143,10
23	K	721100914	Redukcia DN 70/100, nesúosá dlhá - PVC	ks	2,000	7,96	15,92
24	K	721100915	Redukcia DN 100/125, nesúosá dlhá - PVC	ks	13,000	9,77	127,01
25	K	721100916	Koleno DN 100 - PVC, 45°	ks	7,000	11,55	80,85
26	K	721100917	Koleno DN 125 - PVC, 45°	ks	45,000	11,94	537,30
27	K	721100918	Odbočka jednoduchá DN 125/125 - PVC, 45°	ks	10,000	18,84	188,40
28	K	721100919	Odbočka jednoduchá DN 125/100 - PVC, 45°	ks	2,000	18,70	37,40
29	K	721100920	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	ks	74,000	1,67	123,58
30	K	721100921	PVC kanalizačná rúra hladká DN 125 (125x3,7) - splašk. Kanalizácia	m	7,000	25,43	178,01
31	K	721100922	PVC kanalizačná rúra hladká DN 150 (160x4,7) - splašk. Kanalizácia	m	25,000	32,22	805,50
32	K	721100923	Koleno DN 125 - PVC, 45°	ks	1,000	7,84	7,84
33	K	721100924	Koleno DN 150 - PVC, 45°	ks	2,000	11,79	23,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	721100925	Odbočka jednoduchá DN 150/125 - PVC, 45°	ks	1,000	18,83	18,83
35	K	721100926	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	7,000	1,68	11,76
36	K	721100927	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 150 alebo DN 200	m	25,000	2,12	53,00
37	K	721100928	Revízna šachta (Tegra 600, priemer: 600 mm) - vrátane prísl. (dno, poklop, atď.)	ks	4,000	766,76	3 067,04
38	K	721100929	Akumulačná nádrž, užitočný objem 20 m3 (5 500 x 2 800 x 2 000 mm)	ks	1,000	13 410,17	13 410,17
39	K	721100930	PVC kanalizačná rúra hladká DN 125 (125x3,7) - dažď. Kanalizácia	m	25,000	27,55	688,75
40	K	721100931	PVC kanalizačná rúra hladká DN 150 (160x4,7) - dažď. Kanalizácia	m	70,000	30,35	2 124,50
41	K	721100932	Lapač strešných naplavenín 125 - bočný odtok	ks	4,000	41,11	164,44
42	K	721100933	Koleno DN 125 - PVC, 45°	ks	20,000	7,23	144,60
43	K	721100934	Koleno DN 150 - PVC, 45°	ks	15,000	10,37	155,55
44	K	721100935	Odbočka jednoduchá DN 125/100 - PVC, 45°	ks	5,000	18,83	94,15
45	K	721100936	Odbočka redukovaná DN 150/150 - PVC, 45°	ks	1,000	15,75	15,75
46	K	721100935.1	Retenčná nádrž BlueLine II ECO vrátane základného čerpadla	ks	1,000	6 633,87	6 633,87
47	K	721100928	Revízna šachta (Tegra 600, priemer: 600 mm) - vrátane prísl. (dno, poklop, atď.)	ks	2,000	869,00	1 738,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

7 - SO 07 - Káblová prípojka NN

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

6 042,38

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

6 042,38

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

1 208,48

Cena s DPH

v EUR

7 250,86

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



EKO stavin, s.r.o.
Stummerova 1508/118

Objednávateľ

Zhotoviteľ



24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



EKO stavin, s.r.o.
Stummerova 1508/118

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

7 - SO 07 - Kábová prípojka NN

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

Kočajda

EKO stavin s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 042,38

M - Práce a dodávky M

6 042,38

D2 - Elektromontáž

1 835,20

D3 - Dodávka materiálov

2 734,68

D4 - Zemné práce

1 472,50

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

7 - SO 07 - Káblová prípojka NN

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

Kočajda

EKO stavin s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

6 042,38

D	M	Práce a dodávky M					6 042,38
D	D2	Elektromontáž					1 835,20
1	K	210901071	Silový kábel hliníkový 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AYKY 1 kV 4x35	m	30,000	5,74	172,20
2	K	210810089	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 1 kV 4x25	m	36,000	5,31	191,16
3	K	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	8,000	4,39	35,12
4	K	210100005	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm2	ks	8,000	7,23	57,84
5	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	ks	2,000	36,62	73,24
6	K	210100253	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 35 mm3	ks	2,000	43,12	86,24
7	K	210010066	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	m	3,000	12,11	36,33
8	K	210191532	Osadenie elektrimerového rozvádzača ER F403 63A do zeme	ks	1,000	181,73	181,73
9	K	210991533	Zasekanie kábla v objekte	m	21,000	5,86	123,06
10	K	219119903	PPV	%	3,000	11,89	35,68
11	K	219119921	Revízná správa	ks	1,000	842,60	842,60
D	D3	Dodávka materiálov					2 734,68
12	M	3410205600	Káble silové s hliníkovým jadrom NAYY-J 4x35	m	30,000	9,60	288,00
13	M	3410205600.1	Káble silové s med. jadrom NYY-J 4x25	m	36,000	35,84	1 290,24
14	M	3570159000	Rozvádzač Hasma ER F403 1xB63/3 pilierový Hasma	ks	1,000	647,00	647,00
15	M	2830002000	Fólia červená v m	m	40,000	0,67	26,80
16	M	2830002001	Krycia platňa ks 25	m	40,000	3,54	141,60
17	M	2830002001.1	Piesok drť 0-4mm	m3	4,000	63,73	254,92
18	M	2830002004	Trubka kopoflex 40mm	m	2,000	1,82	3,64
19	M	9990000003	Podružný materiál	%	3,000	27,49	82,48
D	D4	Zemné práce					1 472,50
20	K	460200163	Hĺbenie káblvej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	40,000	19,49	779,60
21	K	460420301	Zriadenie káblového lôžka z pieskuso zakrytím tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	m	40,000	7,24	289,60
22	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	40,000	2,33	93,20
23	K	460510021	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z PVC rúr svetlosti do 40 mm cm bez zemných prác	m	2,000	32,85	65,70
24	K	460560163	Zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	40,000	6,11	244,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

9 - 9 - SO 09 - Areálový plynovod

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

3 680,65

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

3 680,65

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

736,13

Cena s DPH

v EUR

4 416,78

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis

Objednávateľ

Zhotoviteľ

24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

9 - 9 - SO 09 - Areálový plynovod

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 680,65

PSV - Práce a dodávky PSV

3 680,65

723 - Plynovod

3 680,65

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

9 - 9 - SO 09 - Areálový plynovod

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ: Obec Nitrianska Blatnica

Projektant: Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ: EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ: EKO stavín s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

3 680,65

D PSV Práce a dodávky PSV

3 680,65

D 723 Plynovod

3 680,65

1	K	723110201	Potrubie z ocel. rúrok záv. čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.1 DN 20	m	5,000	22,94	114,70
2	K	723110202	Guľový kohút 3/4" (plyn)	ks	2,000	24,88	49,76
3	K	723110203	Prechodka PE/OCEL' USTR s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 d32/3/4" (DN 20)	ks	1,000	95,53	95,53
4	K	723110204	Chránička na potrubie oceľové DN 25	ks	3,000	21,19	63,57
5	K	723110205	PE-100 SDR 11,0 d32x3 (areálový rozvod)	m	60,000	22,49	1 349,40
6	K	723110206	PE-100 SDR 11,0 d32x3 (pripojovací plynovod)	m	5,000	22,60	113,00
7	K	723110207	Posúvač s prírubou a navarovacou rúrou PE (d32) vrátane poklopu a príslušenstva	ks	1,000	702,76	702,76
8	K	723110208	Skrinka - DMZ (uzamykateľná, vetrateľná)	ks	1,000	429,15	429,15
9	K	723110209	HUP (guľový uzáver, DN 25, PN 16)	ks	1,000	39,89	39,89
10	K	723110210	Regulátor tlaku plynu	ks	1,000	47,42	47,42
15	K	723110211	Plynomer (BK4T G4)	ks	1,000	203,71	203,71
17	K	723110212	Guľový uzáver, DN 20	ks	1,000	30,22	30,22
20	K	735154151	Rozperka vrátane elektricky vodivého prepojenia	ks	1,000	53,99	53,99
22	K	735162110	Elektrotvarovka: koleno, d32, 90°	ks	1,000	23,45	23,45
24	K	998735101	Elektrotvarovka: T-kus, d32/90	ks	1,000	35,52	35,52
25	K	HZS000111	Zrušenie a odstránenie pôvodného pripojovacieho plynovodu vrátane areálových rozv.	bm	18,000	9,58	172,44
25	K	HZS000111.1	Odstránenie pôvodných skriniek RTP a HUP vrátane všetkých súčastí	ks	2,000	78,07	156,14

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

11 - SO 11 - Spevnené plochy a komunikácie

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

72 658,69

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	72 658,69	20,00%	14 531,74

Cena s DPH

v EUR

87 190,43

Projektant

Spracovateľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Objednávateľ

Zhotoviteľ



24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

11 - SO 11 - Spevnené plochy a komunikácie

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavin s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavin s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

72 658,69

HSV - Práce a dodávky HSV

69 105,98

1 - Zemné práce

12 213,55

2 - Zakladanie

728,72

5 - Komunikácie

47 376,21

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 657,44

99 - Presun hmôt HSV

2 130,06

PSV - Práce a dodávky PSV

3 552,71

771 - Podlahy z dlaždíc

3 552,71

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

11 - SO 11 - Spevnené plochy a komunikácie

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

72 658,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	HSV		Práce a dodávky HSV				69 105,98
D	1		Zemné práce				12 213,55
1	K	122301102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	194,700	10,78	2 098,87
2	K	122301109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	194,700	2,08	404,98
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	194,700	12,81	2 494,11
4	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	194,700	1,21	235,59
5	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	194,700	11,95	2 326,67
6	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3 + poplatok za skládku	m3	194,700	23,90	4 653,33
D	2		Zakladanie				728,72
7	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	329,200	1,01	332,49
8	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	335,784	1,18	396,23
D	5		Komunikácie				47 376,21
9	K	564201111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 30 mm	m2	125,000	4,65	581,25
10	K	564710211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 50 mm	m2	41,800	7,98	333,56
11	K	564750214.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 180 mm	m2	125,000	18,88	2 360,00
12	K	564751111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	125,000	12,71	1 588,75
13	K	564752111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhutn.hr. 150 mm	m2	41,800	18,83	787,09
14	K	564801112.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m2	41,800	5,55	231,99
15	K	564861113.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 220 mm	m2	329,200	23,86	7 854,71
16	K	567133113.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 180 mm	m2	220,000	27,19	5 981,80
17	K	567133115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm	m2	109,200	33,53	3 661,48
18	K	573131101.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,60 kg/m2	m2	329,200	1,22	401,62
19	K	573231107.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	329,200	1,09	358,83
20	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	329,200	19,72	6 491,82
21	K	577174411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 80 mm	m2	329,200	26,82	8 829,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	41,800	21,86	913,75
23	M	592460010600.S	Dlažba betónová, rozmer 200x100x60 mm, prírodná	m2	42,636	23,89	1 018,57
24	K	596912213.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 100 do 300 m2	m2	125,000	22,15	2 768,75
25	M	592460020100.S	Dlažba betónová zatrávňovacia, rozmer 400x400x80 mm, prírodná	m2	126,250	24,88	3 141,10
26	K	599142111.S	Úprava zálievky dilatčných alebo pracovných škár hĺbky do 40 mm, šírky nad 20 do 40 mm	m	10,000	7,20	72,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 6 657,44

27	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	4,000	32,17	128,68
28	M	404410033910	Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V2-900 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	1,000	65,77	65,77
29	M	404410037210	Regulačná značka ZDZ 272 "Parkovanie", Zn lisovaná, V1 - 420 x x420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	2,000	30,22	60,44
30	M	404410178728.S	Všeobecná dodatková tabuľa, rozmer 231x420 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	1,000	25,23	25,23
31	M	404440000100.S	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, križový, Zn	ks	8,000	4,98	39,84
32	K	914501121.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do betónového základu	ks	3,000	20,03	60,09
33	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/1 bm, pre dopravné značky	m	10,000	9,91	99,10
34	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	3,000	1,05	3,15
35	K	915711212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	50,000	1,15	57,50
36	K	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky	m	50,000	0,44	22,00
37	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	163,000	15,72	2 562,36
38	M	592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	164,630	9,43	1 552,46
39	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	58,000	8,54	495,32
40	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	58,580	4,68	274,15
41	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	6,340	177,20	1 123,45
42	K	919731122.S	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm	m	10,000	2,69	26,90
43	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	10,000	6,10	61,00

D 99 Presun hmôt HSV 2 130,06

44	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	598,331	3,56	2 130,06
----	---	-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 3 552,71

D 771 Podlahy z dlaždíc 3 552,71

45	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	54,510	28,33	1 544,27
46	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lxvxhr 298x298x9 mm, mrazuvzdorné	m2	56,690	34,70	1 967,14
47	K	998771101.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	1,263	32,70	41,30

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

13 - SO 13 - Oplotenie

JKSO:

Miesto: p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

KS:

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Projektant:

Ing. arch. Rastislav Kočajda

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

IČO:

36286362

IČ DPH:

SK2022149162

Poznámka:

Cena bez DPH

59 991,65

DPH základná
znižovaná

Základ dane

0,00

59 991,65

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

11 998,33

Cena s DPH

v EUR

71 989,98

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



Objednávateľ

Zhotoviteľ



24 -10- 2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

13 - SO 13 - Oplotenie

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum:

23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant:

Ing. arch. Rastislav
Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ:

EKO stavín s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

59 991,65

HSV - Práce a dodávky HSV

46 841,51

1 - Zemné práce

11 688,73

2 - Zakladanie

10 059,92

3 - Zvislé a ksetné konštrukcie

21 552,87

99 - Presun hmôt HSV

3 539,99

PSV - Práce a dodávky PSV

13 150,14

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

13 150,14

ROZPOČET

Stavba:

R - Prestavba a nadstavba objektu na denný stacionár v Nitrianskej Blatnici

Objekt:

1. časť - Denný stacionár

Časť:

13 - SO 13 - Oplotenie

Miesto:

p.č. 277/3, k.ú. Nitrianska Blatnica

Dátum: 23.10.2023

Objednávateľ:

Obec Nitrianska Blatnica

Projektant: Ing. arch. Rastislav Kočajda

Zhotoviteľ:

EKO stavín s.r.o.

Spracovateľ: EKO stavín s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

59 991,65

D	HSV		Práce a dodávky HSV				46 841,51
D	1		Zemné práce				11 688,73
1	K	132301102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 nad 100 m3	m3	102,210	35,96	3 675,47
2	K	132301109.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	102,210	15,68	1 602,65
3	K	166101102.S	Prehodenie neuhnutého výkopku z horniny 1 až 4 nad 100 do 1000 m3	m3	102,210	6,68	682,76
4	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	102,210	56,04	5 727,85
D	2		Zakladanie				10 059,92
5	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	61,326	164,04	10 059,92
D	3		Zvislé a ksetné konštrukcie				21 552,87
6	K	327240100.S	Vystužené oporné múry s lícovými betónovými tvárniciami, s horizontálnymi výstužnými geosyntetickými mrežami	m2	36,938	361,89	13 367,49
7	K	338171121.S	Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky nad 2 m so zaliatím cementovou maltou do vynechaných otvorov	ks	18,000	12,20	219,60
	W		48		48,000		
	W		-30		-30,000		
	W		Súčet		18,000		
8	M	553510022200.S	Stĺpik, d 60 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaný s PVC čiapkou, pre pletivo v roľkách	ks	14,000	25,01	350,14
	W		40		40,000		
	W		-26		-26,000		
	W		Súčet		14,000		
9	M	553510022400.S	Vzpera, d 38 mm, výška 2,5 m, výška pletiva 2 m, pozinkovaná, pre pletivo v roľkách	ks	4,000	17,05	68,20
	W		8		8,000		
	W		-4		-4,000		
	W		Súčet		4,000		
10	K	338171211.S	Osadzovanie stĺpika pre pletivové panelové ploty s výškou do 2 m zaliatím cementovou maltou do vynechaných otvorov	ks	31,000	10,36	321,16
11	M	553510029600.S	Stĺpik, výška 1,6 m, 60x40 mm na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém	ks	31,000	54,51	1 689,81
26	K	348131143.S	Osadenie dosiek plotových železobetónových prefabrikovaných okrasných do drážok stĺpikov na cementovú maltu pri rozmere dosiek 330x50x2550 mm	m2	102,665	7,57	777,17
	W		62,221*1,650		102,665		
	W		Súčet		102,665		
27	M	592330001301.S	Doska betónová plotová mriežka jednostranne vzorovaná, lxxvhr 2500x330x50 mm, sivá	ks	126,250	23,02	2 906,28
	W		25*5		125,000		
	W		Súčet		125,000		
	W		125*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		126,250		
28	K	914501121.S	Montáž betónového stĺpika dĺžky do 3,5 m	ks	26,000	15,47	402,22
29	M	592310006500.S	Stĺpik betónový plotový koncový obojstranne vzorovaný, pre plot výšky 1650 mm, šxvxl 130x145x2550 mm, ľavý, pieskovec	ks	2,000	60,24	120,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	M	592310006400.S	Stĺpik betónový plotový priebežný obojstranne vzorovaný, pre plot výšky 1650 mm, šxvxl 130x145x2550 mm, pieskovec	ks	24,000	55,43	1 330,32
	D	99	Presun hmôt HSV				3 539,99
12	K	998151111.S	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárníc,blokov výšky do 10 m	t	159,891	22,14	3 539,99
	W		148,154		148,154		
	W		11,737		11,737		
	W		Súčet		159,891		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				13 150,14
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				13 150,14
13	K	767911130.S	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	31,509	3,91	123,20
	W		93,730		93,730		
	W		-62,221		-62,221		
	W		Súčet		31,509		
14	M	313290002900.S	Pletivo pozinkované pletené štvorhranné, oko 60 mm, drôt d 2 mm, vxl 2x25 m, bez napínacieho drôtu	ks	1,260	211,13	266,02
	W		3,749		3,749		
	W		-2,489		-2,489		
	W		Súčet		1,260		
15	K	767912130.S	Montáž napínacieho drôtu	m	113,337	0,88	99,74
	W		300,000		300,000		
	W		-62,221*3		-186,663		
	W		Súčet		113,337		
16	M	156140002500.S	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m	ks	1,511	25,58	38,65
	W		4,000		4,000		
	W		-2,489		-2,489		
	W		Súčet		1,511		
17	M	156140002800.S	Drôt viazací pozinkovaný d 1,5 mm, dĺžka 50 m	ks	1,511	13,69	20,69
	W		4,000		4,000		
	W		-2,489		-2,489		
	W		Súčet		1,511		
18	M	553510009300.S	Napínák PVC (biely, zelený) pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	6,000	2,48	14,88
	W		12,000		12,000		
	W		-6,000		-6,000		
	W		Súčet		6,000		
19	K	767914150.S	Montáž oplotenia panelového z pletiva na stĺpiky výšky do 2,2 m	m	76,620	2,21	169,33
20	M	553510024700.S	Panel pre panelový plotový systém, veľkosť oka 200x50 mm, vxl 1,2x2,48 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli	ks	32,000	163,43	5 229,76
21	K	767920010.S	Montáž vrát a vrátok k panelovému oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivu do 2 m2	ks	1,000	210,55	210,55
22	M	553510010530.S	Bránka jednokridlová, šxv 1,0x1,6 m, úprava Zn+PVC, výplň jokel 25x25 mm, farba RAL	ks	1,000	1 120,68	1 120,68
23	K	767920040.S	Montáž vrát a vrátok k panelovému oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivu nad 6 do 8 m2	ks	1,000	610,19	610,19
24	M	553510014000.S	Samonosná posuvná brána do šírky prejazdu 6,5 m	ks	1,000	5 193,25	5 193,25
25	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	1,139	46,71	53,20