

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód ceníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
267	MAT	341678E022-01	Kábel Cu signálny bezhalogénový, drôtene 28y, lícený : SSKFH-V180 2x2x0,8 PE0-P00R B2ca-s1.d1.a1	4 500,000 m		1,37			6 152,85
			M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení spolu:						10 944,45
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:						400 023,34
			Rozpočet celkom:						400 023,34



REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 000

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

JKSO:
Miesto: Vranov nad Topľou

KS:
Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ:
Prešovský samosprávny kraj

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Vypĺň údaj

IČO: Vypĺň údaj
IČ DPH: Vypĺň údaj

Projektant:
ARCHIMA, s.r.o., Štefánikova 3884/24 080 01 Prešov

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Marián Mihálik

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			100 179,32
DPH základná znižovaná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	100 179,32	20 035,86
Cena s DPH v EUR			120 215,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 000

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Miesto: Vranov nad Topľou

Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24 080

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		100 179,32	120 215,18
02	SO 02 - Lávka		
ASR/02	Architektonicko stavebné riešenie	100 179,32	120 215,18
ELI/02	Elektroinštalácia	96 515,16	115 618,19
		3 664,16	4 396,99

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad
Topľou

Objekt:

02 - SO 02 - Lávka

Časť:

ASR/02 - Architektonicko stavebné riešenie

JKSO:

801 43

Miesto:

Vranov nad Topľou

Objednávateľ:

Prešovský samosprávny kraj

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Projektant:

ARCHIMA, s.r.o., Štefánikova 3884/24 080 01 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Marián Mihálik

Poznámka:**KS:****Dátum:**

8. 10. 2021

IČO:**IČ DPH:****IČO:**

31684343

IČ DPH:

2020527861

IČO:**IČ DPH:****IČO:****IČ DPH:**

Náklady z rozpočtu				96 515,16
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				96 515,16
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	96 515,16	20,00%	19 303,03	
Cena s DPH	v EUR			115 818,19

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt: 02 - SO 02 - Lávka

Časť: ASR/02 - Architektonicko stavebné riešenie

Miesto: Vranov nad Topľou

Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov

Zhotoviteľ: BETPRES, s.r.o

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

96 515,16

HSV - Práce a dodávky HSV

9 542,49

1 - Zemné práce

2 930,49

2 - Zakladanie

5 510,75

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

351,00

99 - Presun hmôt HSV

750,25

PSV - Práce a dodávky PSV

32 942,41

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

28 742,83

783 - Nátery

4 199,58

M - Práce a dodávky M

52 530,26

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

52 530,26

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 500,00

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Projektové práce

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Iné VRN

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

96 515,16

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad
Topľou
Objekt: 02 - SO 02 - Lávka
Časť: ASR/02 - Architektonicko stavebné riešenie

Miesto: Vranov nad Topľou
Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj
Zhotoviteľ: BETPRES, s.r.o

Dátum: 8. 10. 2021
Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov
Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							96 515,16
D HSV Práce a dodávky HSV							9 542,49
D 1 Zemné práce							2 930,49
1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	10,800	1,33	14,36
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3	m3	54,000	11,04	596,16
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za leplivosť horniny 3	m3	16,200	0,96	15,55
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	30,360	5,14	156,05
5	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	516,120	0,51	263,22
6	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	30,360	7,99	242,58
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	54,648	10,00	546,48
8	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	31,506	34,79	1 098,09
D 2 Zakladanie							5 510,75
9	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	19,560	0,27	5,28
10	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,934	35,05	102,84
11	K	275321411.S	Betón základových páteiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	19,560	115,13	2 251,94
12	K	275351215.S	Debnenie stien základových páteiek, zhotovenie-dielce	m2	43,200	15,28	660,10
13	K	275351216.S	Debnenie stien základových páteiek, odstránenie-dielce	m2	43,200	3,09	133,49
14	K	275361821.S	Výstuž základových páteiek z ocele B500 (10505)	t	1,455	1 620,00	2 357,10
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							351,00
15	K	959941142.R	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvŕtaním otvoru M16	ks	60,000	5,85	351,00
D 99 Presun hmôt HSV							750,25
16	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	54,883	13,87	750,25
D PSV Práce a dodávky PSV							32 942,41
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							28 742,83
17	K	767230075.S	Montáž prídavného madla na ocelovú konštrukciu	m	117,000	6,76	790,92
18	M	611930000600.S	Drevené madlo, šxv 50x50 mm, tvarovaný profil	m	60,840	85,60	5 207,90
19	M	611930000601.S	Drevené ukončenie/prekrytie, šxv 160x18 mm	m	60,840	132,50	8 061,30
20	K	767251411.S	Montáž podest z pochôdných krytov hmotnosti do 15 kg/m2	m2	84,971	12,78	1 085,93
21	M	631260001699	Pochôdnny ťahekok, typ oka: N43 (43 x 13,3 - 3 x 3 mm)	m2	97,717	56,85	5 555,21
22	K	767421111.R	Montáž opláštenia na ocelovú konštrukciu, výšky do 15 m	m2	65,228	14,75	962,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	631260001799	Dekoratívny fahokov, typ oka: LD43 (43 x 13 – 2,5 x 1,5 mm)	m2	75,012	68,33	5 125,57
24	K	767995103.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	kg	237,200	2,19	519,47
25	K	767995365.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 10,01 do 20,0 kg stupňa zložitosti 3	kg	237,200	0,35	83,02
26	M	553850000300.S	Prvky pre zámočnicke výrobky a oceľové konštrukcie, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JRG2	t	0,273	3 900,00	1 064,70
27	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	28 670,000	0,01	286,70

D 783

Nátery

28	K	783124720.S	Nátery oceľových konštrukcií stredných B a plošenných D syntetické základné S2000	m2	190,518	3,80	723,97
29	K	783173521.S	Nátery oceľových konštrukcií polyuretánové stredných B a plošten. D dvojnásobné RAL7016	m2	190,518	17,78	3 387,41
30	K	783226100.S	Nátery kovových stavebných doplnkových konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce základný S2000	m2	4,046	4,02	16,26
31	K	783271002.R	Nátery kovových stavebných doplnkových konštrukcií polyuretánové na vzduchu schnúce dvojnásobné RAL7016	m2	4,046	17,78	71,94

D M

Práce a dodávky M

52 530,26

D 43-M

Montáž oceľových konštrukcií

52 530,26

32	K	430862006.S	Montáž rôznych dielov OK - druhá cenová krivka do 10 000 kg vrátane	kg	9 067,100	0,85	7 707,04
33	K	430865115.S	Výroba segmentov pre fahké, zložené, dlhé oceľové konštrukcie a prvky, celkovej hmotnosti nad 300 do 1000 kg	kg	9 067,100	0,35	3 173,49
34	M	553850000300.S	Prvky pre zámočnicke výrobky a oceľové konštrukcie, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JRG2	t	10,427	3 900,00	40 665,30
35	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	406,650	0,48	195,19
36	K	MV	Murárske výpomoci	%	108,800	2,46	267,65
37	K	PD	Presun dodávok	%	406,650	0,48	195,19
38	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	108,800	3,00	326,40

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

1 500,00

39	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné, manipulačné alebo nešpecifikované (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	100,000	15,00	1 500,00
----	---	-------------	--	-----	---------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt:

02 - SO 02 - Lávka

Časť:

ELI/02 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Vranov nad Topľou

Objednávateľ:

Prešovský samosprávny kraj

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Projektant:

ARCHIMA, s.r.o., Štefánikova 3884/24 080 01 Prešov

Spracovateľ:

Ing. Marián Mihálik

Poznámka:

KS:

Dátum: 8. 10. 2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	3 664,16
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	3 664,16

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	3 664,16	20,00%	732,83

Cena s DPH	v EUR	4 396,99
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt: 02 - SO 02 - Lávka

Časť: ELI/02 - Elektroinštalácia

Miesto: Vranov nad Topľou

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Zhotoviteľ: Vypíň údaj

Dátum: 8. 10. 2021

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24

Spracovateľ: 080 01 Prešov
Ing. Marián Mihálik

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

3 664,16

M - Práce a dodávky M

3 014,16

22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení

3 014,16

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

650,00

VRN06 - Zariadenie staveniska

650,00

2) Ostatné náklady

0,00

Rezerva

0,00

Projektové práce

0,00

Sfajzené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Rezerva

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

3 664,16

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt:

02 - SO 02 - Lávka

Časť:

ELI/02 - Elektroinštalácia

Miesto:

Vranov nad Topľou

Dátum:

8. 10. 2021

Objednávateľ:

Prešovský samosprávny kraj

Projektant:

ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Spracovateľ:

Ing. Marián Mihálik

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

Náklady z rozpočtu

3 664,16

o M

Práce a dodávky M

3 014,16

o 22-M

Montáže oznam. a zabezp. zariadení

3 014,16

1	K	ELI_01	Elektroinštalácia (ELI)	ks	1,000	2 850,66	2 850,66
2	M	345/ELI	Poistka nožová HRC, TYP AM,40A	kpl	1,000	163,50	163,50

o VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

650,00

o VRN06

Zariadenie staveniska

650,00

3	K	000600018x	Zariadenie staveniska - prevádzkové pripojka elektrického prúdu	EUR	1,000	650,00	650,00
---	---	------------	---	-----	-------	--------	--------

Odberať:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 02.12.2021

Stavba : Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou
Objekt : SO 02 - Lávka , časť elektroinštalácia

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód ceníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY III									
210 01 Rúrkové vedenie, krabice, svorkovnice									
1	921	210010313-R	Montáž krabice do muriva KO (do 125x125) bez zapojenia, s veľkom, odbočná	2,000 kus		4,15			8,30
2	MAT	345604K202	Krabica A1 (80x42x40mm)	2,000 kus		2,27			4,54
			210 01 Rúrkové vedenie, krabice, svorkovnice spolu:	12,84					12,84
210 02 Oc.konšt. pre vn.rozvod,prístroje,rozvodna									
3	921	210021014-R	Zhotovenie otvoru do kovu priemer 12mm	24,000 kus		7,62			182,88
4	MAT	308378011	Skruška do kovu	32,000 ks		1,02			32,64
			210 02 Oc.konšt. pre vn.rozvod,prístroje,rozvodna spolu:	215,52					215,52
210 20 Svietidlá a osvetľovacie zariadenia									
5	921	210200753	Montáž, prísadené svietidlo, pre 1x LED trubice (1499mm) IP54-66	14,000 kus		12,65			177,10
6	MAT	34891225280	Svietidlo atypické (nástenné LED d.1500mm)	14,000 ks		137,80			1 929,20
			210 20 Svietidlá a osvetľovacie zariadenia spolu:	2 106,30					2 106,30
210 8 Vodiče, šnúry a káble medené									
7	921	210802338	Montáž, šnúra 500V, lanové jadro, ušľachtené pevne H05VN-F (CYSY) 3x1,5	120,000 m		2,31			277,20
8	MAT	341453M225	Kábel ohybný Cu 500V (CYSY) : H05VV-F 3G1,50	120,000 m		1,49			178,80
			210 8 Vodiče, šnúry a káble medené spolu:	456,00					456,00
213 2 PPV a HZS									
9	921	213291000.01	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	4,000 hod		15,00			60,00
			213 2 PPV a HZS spolu:	60,00					60,00
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	2 858,66					
			Za rozpočet celkom:	2 858,66					

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPĽOU.

Objekt: 03 - SO 03 Rekonštrukcia vodovodnej prípojky

JKSO: VRANOV NAD TOPĽOU

Miesto: Mesto VRANOV NAD TOPĽOU

Objednávateľ: Zhotoviteľ: BETPRES, s.r.o

Projektant: Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

KS: 5. 12. 2021
Dátum:
IČO:
IČ DPH:
IČO: 31684343
IČ DPH: 2020527861
IČO:
IČ DPH:
IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	7 184,14		
Ostatné náklady	0,00		
Cena bez DPH	7 184,14		
DPH základná zľižená	Základ dane 7 184,14	Sadzba dane 20,00% 20,00%	Výška dane 0,00 1 436,83
Cena s DPH	V EUR		8 620,97

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPĽOU.

Objekt:

03 - SO 03 Rekonštrukcia vodovodnej prípojky

Miesto:

VRANOV NAD TOPĽOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPĽOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Dátum:

5. 12. 2021

Projektant:

Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemné práce

4 - Vodovodné konštrukcie

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

8 - Rúrové vedenie

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

99 - Presun hmot HSV

PSV - Práce a dodávky PSV

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

7 184,14

6 763,52

532,33

32,78

846,74

4 616,65

547,08

187,94

420,62

420,62

2) Ostatné náklady

GZS

Projektové práce

Sťažené podmienky

Vplyv prostredia

Iné VRN

Kompletačná činnosť

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

7 184,14

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

ROZPOCET

Stavba:

Objekt:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLOU.

03 - SO 03 Rekonštrukcia vodovodnej prípojky

Miesto: VRANOV NAD TOPLOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Dátum: 5. 12. 2021

Projektant: Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D HSV

Práce a dodávky HSV

7 184,14

6 763,52

D 1 Zemné práce

1	K	132201201.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	5,860	18,27	532,33
VV			6,5*1*1,5*0,6				106,88
2	K	132201209.S	Príplátok k cenam za lepiťnosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	5,850	1,02	5,97
3	K	132301201.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	3,900	36,61	142,78
VV			6,5*1*1,5*0,4				3,900
4	K	132301209.S	Príplátok za lepiťnosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáženíh i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	3,900	2,54	9,91
5	K	151101101.S	Paženie a rozoprebe stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	19,500	4,61	89,90
VV			6,5*1,5*2				19,500
6	K	151101111.S	Odstaňenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	19,500	2,56	49,92
7	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopu z norminy 1-4 nad 20-50m	m3	3,055	2,18	6,66
VV			6,5*1*0,47				3,055
8	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhrutnených	m3	3,055	1,15	3,51
9	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jem, šachet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6,695	4,08	27,32
VV			6,5*1*1,5-6,5*1*0,47				6,695
10	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vlnitých hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,340	17,54	41,04
VV			6,5*1*0,36				2,340
11	M	583310000600.S	Kamenivo ražené drobné frakcia 0-4 mm	t	4,212	11,50	48,44
VV			2,340*1,8				4,212
D 4			Vodorovné konštrukcie				32,78
12	K	451573111.S	Ložko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,975	33,62	32,78
VV			6,5*1*0,15				0,975
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				846,74

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13 K	618451133.S	Vnúťorné a vonkajšie omietky cement, hladené hladidlom oceľovým kanálov, stôk, štôlní, tunelov, nádrží	m ²	47,410	17,86	846,74
						4 616,65
D	8	Rúrové vedenie				
14 K	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 50	ks	4,000	18,12	72,48
						4,000
2,000+1+1						
15 M	855009005016	Tvarovka liatinová redukčná FFR, DN 80/50, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, č.	ks	1,000	60,30	60,30
	855008005016	Tvarovka liatinová redukčná FFR, DN 80/50, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, č.	ks	1,000	53,70	53,70
16 M	040006006316	Príruba špeciálna S2000 DN 60/63, PN 16, s istením proti posunu pre PE a PVC potrubia, z liatin, na vodu, č.	ks	2,000	91,35	182,70
	040006006316	Príruba špeciálna S2000 DN 60/63, PN 16, s istením proti posunu pre PE a PVC potrubia, z liatin, na vodu, č.	ks	2,000	91,35	182,70
17 M	853506300016	Tvarovka liatinová koleno 90°, S2000, DN 63, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, s epoxid, úpravou, na vodu, č. 853506300016	m	6,500	6,38	41,47
18 K	871221062.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zväraných natupo D 63x3,8 mm	m	6,500	12,00	78,00
19 M	286130031000.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 63x3,8x100 m	ks	4,000	4,78	19,12
20 K	877221006.S	Montáž tvarovky vodovodného potrubia z PE 100 zväraných natupo D 63 mm	ks	4,000		
2+2						
21 M	286540136300.S	Prechodka PP DN 50,	ks	2,000	7,85	15,70
22 M	286220029600.S	Prechodka PE 100 SDR 11 D 85/2"	ks	2,000	9,30	18,60
22a K	871271068.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zväraných natupo D 110x8,9 mm	m	6,000	6,35	38,10
22b M	286130031400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 110x8,9x12 m	m	6,000	12,00	72,00
22c K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	3,000	26,33	78,99
22d M	8525	Tvarovka liatinová MMA-kus S2000, DN 100/100 hrdlo/príruba, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, z liatin + posunu+epoxid, na vodu,	ks	1,000	205,10	205,10
22e M	5045	Prírubové koleno S2000, 90° s palčik, DN 100/110 pre potrubie z PE a PVC, s istením proti posunu, z liatin + epoxid,	ks	1,000	228,60	228,60
22f M	8535	Tvarovka liatinová koleno 90°, S2000, DN 110, PN 16 pre potrubie z PE a PVC s istením proti posunu, s epoxid, úpravou, na vodu,	ks	1,000	191,00	191,00
22g K	857364121.S	Montáž liatinovej tvarovky obočnej na potrubí z rúr prírubových DN 250	ks	1,000	78,35	78,35
22h M		Univerzálny navŕňavací pás s prírubovým výstupom pre liatinové potrubie DN250-100	ks	1,000	112,00	112,00
22i K	879262199.S	Príslušenstvo k cene za montáž vodovodných prípojek DN od 100 do 150	ks	1,000	14,52	14,52
22j K	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	2,000	42,93	85,86
22k M	4041E2100110	Systém 2000 typ E2 príhrd DN 100/110, voda a kanál	ks	2,000	403,20	806,40
22l M	9500E2.2	Zemná súprava teleskopická E2 RD=1.30-1.80 m DN 50-100, voda a kanál	ks	2,000	49,50	99,00
22m M	3481.1	Podkladová doska pre posúvače, voda a kanál	ks	2,000	37,80	75,60
22n K	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvača	ks	1,000	29,33	29,33
22o M	2050	Poklop uličný teleskopický pre posúvače, voda a kanál	ks	1,000	142,00	142,00
22p K	891267211.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 100	ks	1,000	32,48	32,48
22q M	260100	Hydrant nadzemný EURO 2000 lomivý 260 GGG DN 100 28/A RD1.25, voda a kanál	ks	1,000	1 740,00	1 740,00
23 K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	6,500	3,26	21,19
24 K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	6,500	0,71	4,62
25 K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	m	6,500	1,34	8,71
26 K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	6,500	1,65	10,73

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 9						
Ostatné konštrukcie a práce-búranie						
27	K	938902051.S				547,08
VV			m2	47,410	7,48	354,63
				47,410		
28	K	941855001.S				17,95
VV			m2	5,490	3,27	
				5,490		
29	K	962901411.S				11,20
VV			m2	5,490	2,04	
				5,490		
30	K	963171023.S				17,68
			ks	1,000	17,68	
31	M	552410002650.S				142,00
			ks	1,000	142,00	
32	K	976085211.S				2,92
			ks	1,000	2,92	
33	K	979081111.S				0,35
			t	0,024	14,77	
34	K	979081121.S				0,11
VV			t	0,216	0,50	
				0,216		
35	K	979089012.S				0,24
			t	0,024	10,00	
				0,024		
D 99						
Presun hmôt HSV						
36	K	998276101.S				187,94
			t	8,353	22,50	
				8,353		
D PSV						
Práce a dodávky PSV						
D 722						
Zdravotechnika - vnútorný vodovod						
37	K	722130214.S				420,62
VV			m	0,450	29,30	
				0,450		
38	K	722221035.S				13,19
VV			ks	2,000	5,60	
				2,000		
39	M	551110006000.S				44,10
			ks	1,000	44,10	
40	M	551110007600.S				58,50
			ks	1,000	58,50	
41	K	722221385.S				12,36
			ks	1,000	12,36	
42	M	422010003400.S				31,20
			ks	1,000	31,20	
43	K	722263417.S				30,91
			ks	1,000	30,91	
44	M	722263417.S				30,91
			ks	1,000	30,91	
45	K	998722201.S				4,16
			%	416,000	0,01	
				416,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLOU.

Objekt:

04-1 - SO 04-1 Splašková kanalizácia -prekládka

JKSO:

Miesto: VRANOV NAD TOPLOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLOU

Zhotoviteľ:

BETPRES s.r.o

Projektant:

Ing.Milan Gavalec

Spracovateľ:

KS:

Datum:

5. 12. 2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31684343

IČ DPH:

2020527861

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatné náklady

Cena bez DPH

DPH základná
znižovaná

Cena s DPH

29 358,05
0,00

29 358,05

Základ dane
0,00
29 358,05

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
5 871,61

V EUR

35 229,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPĽOU.

Objekt:

04-1 - SO 04-1 Splašková kanalizácia -prekládka

Miesto:

VRANOV NAD TOPĽOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPĽOU

Zhotoviteľ:

BETPRES s.r.o

Dátum:

5. 12. 2021

Projektant:

Ing.Milan Gavalec

Spracovateľ:

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zenné práce	29 358,05
4 - Vodorovné konštrukcie	29 358,05
8 - Rúrové vedenie	18 438,84
99 - Presun hmôt HSV	338,54
	7 998,41
	2 582,26

2) Ostatné náklady

GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

29 358,05

ROZPOCET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLOU.

Objekt:

04-1 - SO 04-1 Splašková kanalizácia -prekládka

Miesto:

VRANOV NAD TOPLOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLOU

Zhotoviteľ:

BETPRES s.r.o

Datum: 5. 12. 2021

Projektant: Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D HSV

Práce a dodávky HSV

29 358,05

29 358,05

D 1		Zemné práce					
1	K	132201202.S	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	175,871	10,37	18 438,84
VV		*A 31,6*1,25*4,43				174,985	
VV		*B 18,02*1,1*4				79,288	
VV		2,18*(2,18-1,25)*(5,04+5,04+4,54+4,54)				38,845	
VV		Súčet				293,118	
VV		293,118*0,6				175,871	
VV		Súčet				175,871	
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapažených, s urovnaním dna v	m3	175,871	1,02	179,39
3		norme 3					
3	K	132301202.S	Výkop rýh šírky 600-2000mm hor.4 100-1000 m3	m3	117,247	24,65	2 890,14
VV		293,118*0,4				117,247	
4	K	132301209.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáženíých i nezapažených, s urovnaním dna v	m3	117,247	2,54	297,81
5		norme 4					
5	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	144,160	8,01	1 154,72
VV		*B 18,02*4*2				144,160	
VV		Súčet				144,160	
6	K	151101103.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 8 m	m2	399,151	11,85	4 729,94
VV		*A 31,6*4,43*2				279,976	
VV		2*(2,18*(2,18-1,25))*(5,04+5,04+4,54+4,54)				118,175	
VV		Súčet				399,151	
7	K	151101112.S	Odstrašenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	144,160	4,22	608,36
8	K	151101113.S	Odstrašenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 8 m	m2	399,151	4,27	1 704,37
9	K	162501102.S	Vodovodné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	68,149	5,14	350,29
VV		32,6*1,05*18,02*0,60				45,042	
VV		3,14*0,6*0,6*(4,94+4,94+4,44+4,44)+2,18*2,18*0,1*4				23,107	
VV		Súčet				68,149	
10	K	162501105.S	Vodovodné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	136,298	0,51	69,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			68,149		68,149		
VV			68,149*2 Prepočítané koeficientom množstva		136,298		
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	68,149	0,94	64,05
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	122,668	10,00	1 226,68
VV			68,149*1,8		122,668		
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	224,969	4,08	917,87
VV			293,118-68,149		224,969		
14	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	226,418	3,80	860,39
VV			293,118-68,7		226,418		
15	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	40,835	17,54	716,25
VV			32,6*1,0007+18,02*0,4557		40,835		
16	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcie 0-4 mm	t	73,503	11,50	845,28
VV			40,835*1,8		73,503		
D	4		Vodorovné konštrukcie				338,54
17	K	451541111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkopiesku Ø-63 mm	m3	1,901	35,12	66,76
VV			2,18*2,18*0,1*4		1,901		
18	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	8,084	33,62	271,78
VV			32,6*0,175+18,02*0,132		8,084		
D	8		Rúrové vedenie				7 998,41
19	K	817364111.S	Montáž betónových útesov na potrubí DN 400-napojenie	ks	1,000	46,80	46,80
20	K	871274002.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošného SN 10 DN 125	m	18,020	2,31	41,63
21	M	286140000600.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 125, SN 10, dl. 5 m	ks	3,604	49,40	178,04
VV			18,020/5		3,604		
22	K	871394012.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošného SN 10 DN 400	m	31,600	5,32	168,11
23	M	286140002500.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 400, SN 10, dl. 6 m	ks	5,267	535,20	2 818,90
VV			31,600/6		5,267		
24	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	18,020	1,68	30,27
25	K	892391000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 400 mm	m	31,600	3,69	116,80
26	K	894421111.S	Zriadenie šacht prefabrikovaných do 4t	ks	4,000	47,11	188,44
27	M	1000000277	100/60/60/12 KÓVUS	ks	4,000	73,85	295,40
28	M	1000000286	AGY_100/50/12 ŠACHTOVÁ SKRUŽ	ks	2,000	75,00	150,00
29	M	1000000264	AGY_100/25/12 ŠACHTOVÁ SKRUŽ	ks	4,000	54,30	217,20
30	M	1000000262	AGY_100/100/12 ŠACHTOVÁ SKRUŽ	ks	10,000	136,20	1 362,00
VV			3*3+2*2		10,000		
31	M	1000000204	AA_100/100/12 ŠACHTOVÉ DNO	ks	4,000	281,50	1 126,00
32	K	899103111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	4,000	27,11	108,44
33	M	552410002400.S	Poklop liatinový, tr. zaťaženia D400	ks	4,000	160,00	640,00
34	K	899502111.S	Stúpadlo do šachty liatinové zapustené-kapsové osadené pri murovaní a betónovaní	ks	4,000	17,12	68,48
VV			4		4,000		

PČ Typ		Kód	Popis		MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
35	K	899503111.S	Stúpiek do šacht a drobných objektov poplastované vidlicové osadené pri murovaní a betónovaní		ks	53,000	7,19	381,07	
VV		14+14+13+12							
36	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou		m	49,620	1,23	61,03	
VV		31,6+18,02							
D		99	Presun hmotí HSV			49,620			
37	K	998276101.S	Presun hmotí pre rúrové vedenie tlbené z rúr z plast., hmotí alebo sklolamin., v otvorenom výkope		t	114,787	22,50	2 582,26	
								2 582,26	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPĽOU.

Objekt:

04-2 - SO 04-2 Dážďová kanalizácia

JKSO:

Miesto: VRANOV NAD TOPĽOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPĽOU

Zhotoviteľ:

BETPRES s.r.o

Projektant:

Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

KS:

Dátum:

5. 12. 2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

31684343

2020527861

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatné náklady

Cena bez DPH

20 960,15

0,00

20 960,15

Základ dane

0,00

20 960,15

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

4 192,03

V EUR

25 152,18

Cena s DPH

Projekant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPĽOU.

Objekt: 04-2 - SO 04-2 Dážďová kanalizácia

Miesto: VRANOV NAD TOPĽOU

Objednávateľ: Mesto VRANOV NAD TOPĽOU

Zhotoviteľ: BETPRES s.r.o

Dátum: 5. 12. 2021

Projektant: Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	20 960,15
1 - Zemné práce	20 960,15
4 - Vodorovné konštrukcie	9 149,46
8 - Rúrové vedenie	301,99
99 - Presun hmôt HSV	9 629,81
	1 878,89

2) Ostatné náklady

GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	20 960,15

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLOU.

Objekt:

04-2 - SO 04-2 Dažďová kanalizácia

Miesto:

VRANOV NAD TOPLOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLOU

Zhotoviteľ:

BETPRES s.r.o

Dátum: 5. 12. 2021

Projektant: Ing. Milan Gavalac

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D HSV

Práce a dodávky HSV

20 960,15

D 1

Zemné práce

20 960,15

1	K	131201101.S	Výkop nezapažennej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	73,200	11,04	808,13
2	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	73,275	6,22	456,77
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	73,275	0,96	70,34
4	K	131301102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 4, nad 100 do 1000 m3	m3	48,850	8,46	413,27
5	K	131301109.S	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	48,850	1,81	88,42
6	K	132201201.S	Výkop rýh šírky 600-2000mm hor.3 do 100m3	m3	60,337	18,27	1 102,36
7	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	60,337	1,02	61,54
8	K	132301201.S	Výkop rýh šírky 600-2000mm hor.4 do 100 m3	m3	40,225	36,61	1 472,64
9	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáženej i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	40,225	2,54	102,17
10	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	148,731	4,61	685,65
11	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	19,910	8,01	159,48
12	K	151101111.S	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	148,731	2,56	380,75
13	K	151101112.S	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	19,910	4,22	84,02
14	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení cesty z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	48,690	5,14	250,27
15	K	162501106.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení cesty z horniny tr. 1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatkoch 1000 m	m3	97,380	0,51	49,66
16	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládke do 100 m3	m3	48,690	0,94	45,77
17	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	87,642	10,00	876,42
18	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhrutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	173,997	3,80	661,19
19	K	175101101.S	Obrys potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prechodenia sypaniny	m3	36,130	17,54	633,72
20	M	58331000600.S	Kamenivo ražené drobné frakcie 0-4 mm	t	65,034	11,50	747,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 4							
Vodorovné konštrukcie							
21	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	8,603	33,62	301,99
22	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	0,125	102,11	289,23
D 8							
Rúrové vedenie							
23	K	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošenného SN 10 DN 150	m	5,000	2,75	13,75
24	M	286140001200.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dl. 5 m	ks	1,000	60,35	60,35
25	K	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošenného SN 10 DN 200	m	45,710	3,17	144,90
26	M	286140001600.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 200, SN 10, dl. 5 m	ks	9,142	96,50	882,20
27	K	871364008.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plošenného SN 10 DN 250	m	12,730	3,17	40,35
28	M	286140001900.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 250, SN 10, dl. 5 m	ks	2,122	173,00	367,11
29	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	5,000	1,68	8,40
30	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	45,710	2,12	96,91
31	K	892361000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 250 mm	m	12,730	2,62	33,35
32	K	894810009	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s rozširiacim prstencom a poklopom	ks	5,000	42,50	212,50
33	M	286610036300.S	Šachtové dno prietochové DN 250x0°-60°, ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm, PP	ks	3,000	306,00	918,00
34	M	286610037100.S	Šachtové dno s prítokom DN 250, ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm, PP	ks	2,000	319,00	638,00
35	M	286610045100.S	Vlnovcová šachtová rúra s hrdlom kanalizačného 600 mm, dĺžka 3,65 m, PP	ks	5,000	522,00	2 610,00
36	M	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600,	ks	10,000	22,52	225,20
37	M	552410002100	Poklop liatinový T 600 A15,	ks	5,000	151,50	757,50
38	M	592240009400	Betónový rozširiaci prstenec 1100x800/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG,	ks	5,000	57,60	288,00
39	K	895970003.S	Montáž vsakovacieho bloku neľnšpekčného 1200x600x600 mm vrátane geotextílie	m3	1,728	60,00	103,68
40	M	LF110000W	Aquacell vsakovací blok 1200/600/400	ks	6,000	84,60	507,60
41	M	350000	Geotextília PP 200g 5,0x100m	m2	8,640	1,85	15,98
42	K	895970100.S2	Montáž vpusťu	ks	1,000	125,00	125,00
43	M	286640000050	Odlučovač ropných látok ORL – UV s filtračnou vložkou do uličnej vpusťu CRC, nerezový, EKODREN	ks	1,000	1 503,00	1 503,00
44	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	63,440	1,23	78,03
D 99							
Presun hmôt HSV							
45	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	83,506	22,50	1 878,89

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLIOU.

Objekt:

04-3 - SO 04-3 Dážďové záhrady (výpustný objekt)

JKSO:

Miesto: VRANOV NAD TOPLIOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLIOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Projektant:

Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

KS:

Dátum:

5. 12. 2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31684343

IČ DPH:

2020527861

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatné náklady

Cena bez DPH

1 280,33

0,00

1 280,33

DPH základná

znižená

Základ dane

0,00

1 280,33

Satzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

256,07

Cena s DPH

v EUR

1 536,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLIOU.

Objekt:

04-3 - SO 04-3 Dážďové záhrady (výpustný objekt)

Miesto:

VRANOV NAD TOPLIOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLIOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Dátum:

5. 12. 2021

Projektant:

Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemné práce

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

4 - Vodorovné konštrukcie

8 - Rúrové vedenie

99 - Presun hmôt HSV

1 280,33

1 280,33

204,88

669,11

75,78

255,41

75,15

2) Ostatné náklady

GZS

Projektové práce

Stažené podmienky

Vplyv prostredia

Iné VRN

Kompletačná činnosť

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

1 280,33

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPĽOU.

Objekt:

04-3 - SO 04-3 Dažďové záhrady (výpustný objekt)

Miesto:

VRANOV NAD TOPĽOU

Objednávatel:

Mesto VRANOV NAD TOPĽOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Datum: 5. 12. 2021

Projektant: Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 280,33

D 1

Zemné práce

1 280,33

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³	m ³	6,827	11,04	204,88
			2,5*2,5*13,4/2+1,3*1,1*0,3+2*1,3+0,5*0,3*0,3		11,378		75,37
			11,378*0,6		6,827		
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapaženej jamy a zárezov. Priplatok za ľepivosť norminy 3	m ³	6,827	0,96	6,55
3	K	131301101.S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 4, do 100 m ³	m ³	4,551	15,59	70,95
			11,378*0,4		4,551		
4	K	131301109.S	Hĺbenie nezapaženej jamy a zárezov. Priplatok za ľepivosť norminy 4	m ³	4,551	1,81	8,24
5	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopu z norminy 1-4 nad 20-50m	m ³	3,539	2,18	7,72
			11,378-7,839		3,539		
6	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovňovaním nezhrutnených	m ³	3,539	1,15	4,07
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	7,839	4,08	31,98
			11,378-1,603-2,266*1,1*0,3-1,623*0,6*0,2*2		8,582		
			-1,3*1,1*0,3-2*1,3+0,5*0,3*0,3		-0,753		
			Sočet		7,839		

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

8 K

32531115.S

Konštrukcie výpustných zariadení z prostého betónu vodostajného C 25/30

m³

1,603

202,19

669,11

11 K

11.143

1,1*0,3*1,815+1*0,3*1,815/2*2

m³

0,480

1,603

324,11

11 K

325351010.S

Debnenie a oddelbnenie konštrukcií plôch rovinných, výpuste, šachty

m²

7,694

44,84

345,00

11 K

11.143

1,1*1,815+0,8*1,815+1*1,815/2*2*2+0,3*0,6*2

m²

8,894

0,800

7,694

11 K

11.143

Sočet

m²

8,894

0,800

7,694

D 4

Vodorovné konštrukcie

75,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	K	451311721.S	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostajevného C 25/30 vo vrstve hr. nad 100 do 150 mm	m2	1,177	18,75	22,07
	VV		0,523*2,25		1,177		
11	K	451571111.S	Lôžko pod dlažbu zo štrkopiesku hr. vrstvy do 100 mm	m2	0,770	4,04	3,11
	VV		0,7*1,1		0,770		
12	K	462511270.S	Zahádzka z lomového kameňa bez preštrkovania z terénu, hmotnosti jednotlivých kameňov do 200 kg	m3	0,438	38,91	17,04
	VV		1,623*0,6*0,2*2		0,438		
13	K	465921212.S	Ukladanie dlažby z bet. dosiek a tvárnic na sucho, hm. do 90 kg so zaliatim škar cem. maltou, hr. dosiek do 150 mm	m2	1,181	8,97	10,59
	VV		0,523*2,258		1,181		
14	M	592460014500.S	Plafňa betónová, rozmiar 500x500x50 mm,	ks	4,866	4,72	22,97
	VV		1,181/0,25		4,724		
	VV		4,724*1,03 'Prepočítané koeficientom množstva		4,866		
D 8 Rúrové vedenie							
15	K	891365111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, koncová klapka (žabia) hrdlová DN 250	ks	1,000	31,61	31,61
16	M	551510001000.S	Žabia klapka koncová DN 250, automatická nerezová klapka, čistiaci otvor, hrdlo pre plastové potrubie, proti vzdutí vody, materiál ABS	ks	1,000	223,80	223,80
D 99 Presun hmôt HSV							
17	K	998322011.S	Presun hmôt pre objekty výpustn. objektu, betónové a železobetónové (832 12),	t	5,922	12,69	75,15
							75,15



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLŤOU.

Objekt:

04-4 - SO 04-4 Úprava trasy potoka

JKSO:

Miesto: VRANOV NAD TOPLŤOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLŤOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Projektant:

Ing.Milan Gavalec

Spracovateľ:

KS:

Datum:

5. 12. 2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31684343

IČ DPH:

2020527861

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 926,30			
Ostatné náklady	0,00			
Cena bez DPH	2 926,30			
DPH základná		Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižená		0,00	20,00%	0,00
		2 926,30	20,00%	585,26
Cena s DPH				3 511,56

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLŔOU.

Objekt:

04-4 - SO 04-4 Úprava trasy potoka

Miesto:

VRANOV NAD TOPLŔOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLŔOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Dátum:

5. 12. 2021

Projektant:

Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemné práce

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 926,30

2 926,30

2 824,30

102,00

2) Ostatné náklady

GZS

Projektové práce

Sťažené podmienky

Vplyv prostredia

Iné VRN

Kompletačná činnosť

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

0,00

2 926,30

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ BUDOVY KULTÚRNEHO CENTRA VO VRANOVE NAD TOPLOU.

Objekt:

04-4 - SO 04-4 Úprava trasy potoka

Miesto:

VRANOV NAD TOPLOU

Objednávateľ:

Mesto VRANOV NAD TOPLOU

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Dátum:

5. 12. 2021

Projektant:

Ing. Milan Gavalec

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 926,30

D 1

Zemné práce

2 926,30

1	K	124203101.S	Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m3	m3	148,050	6,45	954,92	2 824,30
2	K	124203109.S	Výkopávky pre korytá vodotokov. Príplatok za leplivosť horniny 3	m3	148,050	0,54	79,95	
3	K	124303101.S	Výkop vodotoku do 3 m horn. 4 do 1000 m3	m3	98,700	9,40	927,78	
4	K	124303109.S	Výkopávky pre korytá vodotokov. Príplatok k cene za leplivosť horniny 4	m3	98,700	1,43	141,14	
5	K	162301121.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny b.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	246,750	1,77	436,75	
6	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do náspov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhrutnených	m3	246,750	1,15	283,76	
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie								102,00
7	K	936501111.Spp	Vyrýbanie trasy potoka	m	40,000	2,55		102,00

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 02.12.2021

Odberať:
Projektant:
Dodávateľ:

Práca : Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou
Objekt : SO 05 - Rekonštrukcia prípojky NN

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód ceníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY M									
210 01 Rúrkové vedenie, krabice, svorkovnice									
1	921	210010125	Montáž ochranných rúky (plast-PE, novodur a pod) voľne uložená (d100)/mm	30,000 m		1,31			39,30
2	MAT	345658006	Chránička HD-PE káblová ohybná 042514 : FOXVR 160, bezhalogénová, so zaťah. šnúrkou, spojku, čierne	30,000 m		9,20			276,00
			210 01 Rúrkové vedenie, krabice, svorkovnice spolu:	315,39					315,39
210 10 Ukončenie vodičov - súbory pre káble									
3	921	210100011	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 185 mm2	8,000 kus		3,10			24,80
4	921	210100012	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 240 mm2	8,000 kus		4,20			33,60
5	921	210100256	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záložkou 4x185 mm2	2,000 kus		31,20			62,40
6	921	210100257	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záložkou 4x240 mm2	2,000 kus		31,20			62,40
			210 10 Ukončenie vodičov - súbory pre káble spolu:	183,20					183,20
210 19 Rozvádzače, rozvodné skrine, dosky, svork.									
7	921	210191541-R	Montáž elektrického rozvádzača	1,000 kus		200,00			200,00
8	MAT	357530H103	Rozvádzač RE , ER P M F803 250A 3005A P2 240/185	1,000 kus		1 978,00			1 978,00
			210 19 Rozvádzače, rozvodné skrine, dosky, svork. spolu:	2 178,00					2 178,00
210 9 Vodiče, šnúry a káble hliníkové									
9	921	210900609	Montáž, kábel Al 1kV voľne uložený NAVY 4x240	25,000 m		6,98			174,50
10	MAT	341410M480	Kábel Al 1kV : NAVY-J 4x240	25,000 m		34,60			865,00
11	921	210901077	Montáž, kábel Al 1kV voľne uložený AYKY 3x185-95	200,000 m		6,98			1 396,00
12	MAT	341410M170	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 4x185	200,000 m		26,30			5 260,00
			210 9 Vodiče, šnúry a káble hliníkové spolu:	7 695,59					7 695,59
213 2 PPV a HZS									
13	921	213290154-R	Koordinácia s VSD	20,000 hod		25,00			500,00
14	921	213291000.01	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	16,000 hod		25,00			400,00
15	921	213291051.12	Porozprávne zameranie	1,000 ks		300,00			300,00
			213 2 PPV a HZS spolu:	1 200,00					1 200,00

Prenárad rozpočtových nákladov v EUR

cenová tabuľka položiek materiálov v EUR									
Por. číslo	Kód ceník	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, nariadenia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merita jednotka	jednotková cena	Konstrukcie	Špecifikačný materiál	Spolu
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach									
16	946	460010024	Výčistenie trasy M21 kábel vedenia v zastavanom priestore	0,130 km		1 875,00			243,75
17	946	460030071	Buranie žľabových povrchov do 5 cm	15,000 m2		27,30			409,50
18	946	460030081	Rezanie drážky v asfalte, betóne	60,000 m		4,63			277,80
19	946	46005002-R	Výkop jamy pre RE	0,500 m3		68,50			34,25
20	946	460090101	Betónový základ, rozčúranie	4,000 m3		90,00			360,00
21	946	460200294	Kablove rýhy šírky 50, hĺbky 80 [cm], zemina tr.4	130,000 m		7,98			1 037,40
22	946	460200304	Kablove rýhy šírky 50, hĺbky 120 [cm], zemina tr.4	30,000 m		8,96			268,80
23	946	460420373	Značenie káblí izola 6,45/10cm, piesok, ľahka	130,000 m		3,15			409,50
24	946	460490012-R	Montáž zakrytovej dosky	130,000 kus		2,30			299,00
25	MA1	345658P406	Zakrytová kábelová doska HDPE : KAD250, s klipom pre spojenie, dĺžka 1m, hrúbka 2mm, čierne	130,000 kus		2,15			279,50
26	946	460490012	Zakrytie káblov výstražnou lištou PVC šírky 33cm	160,000 m		0,69			110,40
27	946	460560264	Zásep rýhy šírky 50, hĺbky 80 [cm], zemina tr.4	130,000 m		6,30			819,00
28	946	460560304	Zásep rýhy šírky 50, hĺbky 120 [cm], zemina tr.4	30,000 m		6,30			189,00
29	946	460600016	Podkladová vrstva cesty, betón, hladcovan	7,500 m3		175,00			1 312,50
30	MA1	589327061,1	Betónový podklad - materiál	7,500 m3		120,00			900,00
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:				6 950,40					
				6 950,40					
				18 522,40					
				18 522,40					

18 522,40

6 950,40

VÝKAZ VÝMER

OBSAH: *Pripojka Slovak Telekom - predpríprava*

AKCIA: **Multifunkčná budova kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou, parcela č.:1645/82, Vranov nad**
Zhotoviteľ: *BETPRES s.r.o.*

Kód položky	Názov	Ďet m.j.		Cena za m.j.	Spolu
ROZVODY - DODÁVKA					
	Rúra HDPE 32x3,0 so zatahovacím lankom	850,00	m	3,92 €	3 332,00 €
	piesok	1,40	m3	78,50 €	109,90 €
	výstražná fólia	20,00	m3	0,27 €	5,40 €
	Nešpecifikovaný drobný inštalačný a pomocný	1,00	ks	200,00 €	200,00 €
					3 647,30 €
ROZVODY - DODÁVKA BEZ DPH					

ROZVODY - MONTÁŽ					
	Vytýčenie kábelovej trasy v zastavanom teréne	20,00	m	0,18 €	3,60 €
	Pieskové lôžko	1,44	m3	15,00 €	21,60 €
	Výstražná PVC fólia červená	20,00		0,15 €	3,00 €
	Odvoz zeminy vrátane naloženia, rozhodenia a úpravy povrchu.	1,44	m3	15,00 €	21,60 €
	Hĺbenie kábelovej rhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	20,00	m	4,55 €	91,00 €
	Ručný zásep nezap. kábelovej rhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3	20,00	m	2,15 €	43,00 €
	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	7,00	m2	1,90 €	13,30 €
	Rúrka tuhá izolačná PVC 32 mm uložená voľne	20,00		1,65 €	33,00 €
					230,10 €
ROZVODY - MONTÁŽ BEZ DPH					

SÚVISIACE NÁKLADY (VRN)

	Transportná réžia 3,6% z materiálu	3,60 %	3 647,00 €	131,29 €
	Podiel pridružených výkonov 6% z montáže	6,00 %	230,00 €	13,80 €
	Koordinácia trasovania s inými profesiami.	3 hod	20,00 €	60,00 €
SÚVISIACE NÁKLADY (VRN) BEZ DPH				205,09 €

REKAPITULÁCIA

Dodávka techniky				0,00 €
Montáž techniky				0,00 €
Rozvody - dodávka				3 647,30 €
Rozvody - montáž				230,10 €
Technická dokumentácia				0,00 €
Súvisiace náklady				205,09 €

SPOLU

DPH 20%				4 082,49 €
---------	--	--	--	-------------------

CELKOVÁ CENA S DPH

				816,50 €
				4 898,99 €

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad
Topľou
Objekt:
08 - SO 08 - Exteriérové reklamné a informačné systémy

JKSO:
Miesto: Vranov nad Topľou

Objednávateľ:
Prešovský samosprávny kraj

Zhotoviteľ:
BETPRES, s.r.o

Projektant:
ARCHIMA, s.r.o., Štefánikova 3884/24 080 01 Prešov

Spracovateľ:
Ing. Marián Mihálik

Poznámka:

KS:
Dátum: 8. 10. 2021

IČO:
IČ DPH:

IČO: 31684343
IČ DPH: 2020527861

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu			147 827,00
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			147 827,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	147 827,00	20,00%	29 565,40
Cena s DPH	v	EUR	177 392,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt: 08 - SO 08 - Exteriérové reklamné a informačné systémy

Miesto: Vranov nad Topľou

Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,

Zhotoviteľ: BETPRES, s.r.o

Štefánikova 3884/24

080 01 Prešov

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

147 827,00

HSV - Práce a dodávky HSV

20 245,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

20 245,00

M - Práce a dodávky M

127 582,00

21-M - Elektromontáže

127 582,00

D1 - Exterier LED stena

3 700,00

D3 - Technológia

112 787,00

D4 - Kabeláž

3 615,00

D5 - Služby

7 480,00

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Projektové práce

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Rezerva

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

147 827,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt:

08 - SO 08 - Exteriérové reklamné a informačné systémy

Miesto:

Vranov nad Topľou

Dátum:

8. 10. 2021

Objednávateľ:

Prešovský samosprávny kraj

Projektant:

ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov

Zhotoviteľ:

BETPRES, s.r.o

Spracovateľ:

Ing. Marián Mihálik

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

Náklady z rozpočtu

147 827,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

20 245,00

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

20 245,00

1	K	936941100.R	Osadenie reklamy, 3D loga a 3D písma	ks	1,000	1 460,00	1 460,00
2	M	553/1	Svetelná kompozitná reklama s vystúpeným logom, Rozmer: 5 950 x 1 375 x 40 mm, Príkon: 480 W, Svetlivosť: 2 100 LM / m ²	ks	1,000	6 775,00	6 775,00
3	M	553/2	Svetelné 3D logo na hliníkovej konštrukcii, Rozmer: 15 000 x 930 x 100 mm, Svetlivosť: 2 100 LM / m ²	ks	1,000	11 215,00	11 215,00
4	M	553/3	3D písmo nad vstupy do budovy, Rozmer: 2 050 x 650 x 10 mm	ks	1,000	795,00	795,00

D M

Práce a dodávky M

127 582,00

D 21-M

Elektromontáže

127 582,00

D D1

Exterier LED stena

3 700,00

5	K	220	Inštalácia - projekt manažment	SET	1,000	1 600,00	1 600,00
6	K	220.1	Inštalácia - návrh a projektov	SET	1,000	1 200,00	1 200,00
7	K	220.2	Inštalácia - doprava	SET	1,000	900,00	900,00

D D3

Technológia

112 787,00

8	M	220	LED stena pre vonkajšie účely/ LDSOTP25	m ²	70,000	1 225,00	85 750,00
9	M	220.1	Počítač riadiacej jednotky + príslušenstvo	SET	1,000	1 087,00	1 087,00
10	M	220.2	Switche HDMI a prevodníky	SET	1,000	320,00	320,00
11	M	220.3	Spotrebný a inštalačný materiál	SET	1,000	2 430,00	2 430,00
12	M	220.4	Konštrukcia pre LED stenu Outdoor 70m ²	SET	1,000	22 700,00	22 700,00
13	M	220.5	Server OS + SW licencie	SET	1,000	500,00	500,00

D D4

Kabeláž

3 615,00

14	M	220.6	Káble 230V + podružný rozvádzač	SET	1,000	1 670,00	1 670,00
15	M	220.7	Slaboproudová kabeláž (patch káble, HDMI, ovládanie, prevodníky, revízie.....)	SET	1,000	1 945,00	1 945,00

D D5

Služby

7 480,00

16	K	220.3	Inštalácia - kabeláže, konštrukcie pre LED	SET	1,000	3 325,00	3 325,00
17	K	220.4	Inštalácia - zariadenia a technológie LED	SET	1,000	2 770,00	2 770,00
18	K	220.5	Zapojenie, testovanie, natavenie a skúšobná prevádzka LED	SET	1,000	865,00	865,00
19	K	220.6	Softwarové nastavenie+ programovanie LED obsahu / prvé spustenie dát	SET	1,000	520,00	520,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad
Topľou

Objekt:
09 - SO 09 - Komunikácie a spevnené plochy

JKSO:
Miesto: Vranov nad Topľou

Objednávateľ:
Prešovský samosprávny kraj

Zhotoviteľ:
BETPRES s.r.o.

Projektant:
ARCHIMA, s.r.o., Štefánikova 3884/24 080 01 Prešov

Spracovateľ:
Ing. Marián Mihálik

Poznámka:

KS:
Dátum: 8. 10. 2021

IČO:
IČ DPH:

IČO: 31684343
IČ DPH: 2020527861

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu	195 711,07
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	195 711,07

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	195 711,07	20,00%	39 142,21

Cena s DPH	v EUR	234 853,28
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt: 09 - SO 09 - Komunikácie a spevnené plochy

Miesto: Vranov nad Topľou

Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24

Zhotoviteľ: BETPRES s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	195 711,07
1 - Zemné práce	194 511,07
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	11 521,87
4 - Vodorovné konštrukcie	208,72
5 - Komunikácie	388,80
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	127 133,33
99 - Presun hmôt HSV	45 906,27
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	9 352,08
VRN06 - Zariadenie staveniska	1 200,00
	1 200,00

2) Ostatné náklady

GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Rezerva	0,00
Kompletná činnosť	0,00
	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

195 711,07

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt: 09 - SO 09 - Komunikácie a spevnené plochy

Miesto: Vranov nad Topľou

Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov

Zhotoviteľ: BETPRES s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

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

Náklady z rozpočtu 195 711,07

D HSV Práce a dodávky HSV 194 511,07

D 1 Zemné práce 11 521,87

1	K	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenín, dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	142,100	1,76	250,10
2	K	113107243.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	757,000	2,58	1 953,06
3	K	113202111.S	Vytŕhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	94,900	2,44	231,56
4	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	49,100	10,69	524,88
5	K	113307132.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	93,000	37,79	3 514,47
6	K	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	143,000	3,85	550,55
7	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	71,500	1,08	77,22
8	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	143,000	3,99	570,57
9	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	143,000	0,38	54,34
10	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	143,000	6,57	939,51
11	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	143,000	0,85	121,55
12	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	257,400	10,00	2 574,00
13	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	313,845	0,51	160,06

208,72

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

14	K	338171122	Osadenie stĺpika oceľového do výšky 2.60m so zabetónovaním	ks	5,000	10,09	50,45
15	M	4044777000	Stĺpik Zn, f60 mm / 1 bm	ks	17,500	7,32	128,10
16	M	4044777004	Objímka, f60 mm	ks	12,000	2,21	26,52
17	M	4044777006	Stĺpik viečko, f60 mm	ks	5,000	0,73	3,65

388,80

D 4 Vodorovné konštrukcie

18	K	451317777.S	Podklad pod dlažbu vodorovne alebo v sklone do 1:5 hr. 50-100mm z bet. tr. C 8/10 - podkladný betón pod schodiskami	m2	36,000	7,16	257,76
19	K	451319777.S	Priplatok z k.d. 10 mm hr. podkladu nad 100 mm z bet. prostého tr. C 8/10	m2	36,000	0,89	32,04
20	K	451319779.S	Priplatok za zhotovenie podkladu v sklone nad 1:5 z betónu prostého tr. C 8/10	m2	36,000	0,39	14,04
21	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku - ochranná vrstva pod schodiskami	m2	36,000	2,23	80,28
22	K	451579879.S	Priplatok za zhotovenie podkladu pod dlažbu v sklone nad 1:5 zo štrkopiesku	m2	36,000	0,13	4,68

127 133,33

D 5 Komunikácie

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	564210111.S	Podklad alebo kryt pre mlatový chodník z vápencovej drviny fr. 0-4 mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením do hr. 50 mm - 2 vrstvy, plochy do 200 m2	m2	149,600	27,35	4 091,56
24	K	564750311.S	Podklad pre mlatový chodník z kameniva hrubého drveného fr. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 120 mm, plochy do 200 m2	m2	74,800	9,39	702,37
25	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny SD 0/45 Gc s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm - podkladná vrstva parkovísk + ochranná vrstva mlatu a lomového kameňa	m2	221,550	6,79	1 504,32
26	K	564851111	Podklad zo štrkodrviny SD 0/45 Gc s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm - ochranná vrstva komunikácií a parkovísk	m2	235,305	9,32	2 193,04
27	K	567122111.S	Podklad z cementom stmelenej zmesi s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10, po zhutnení hr. 120 mm - podkladná vrstva pod lomový kameň + úprava (50%) podkladnej vrstvy rekonštruovaných chodníkov po búracích prácach	m2	235,700	12,30	2 899,11
28	K	567132113.S	Podklad z cementom stmelenej zmesi s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10, po zhutnení hr. 180 mm - podkladná vrstva komunikácií	m2	168,900	14,21	2 400,07
29	K	573191111	Náter infiltračný kationaktívnou emulziou v množstve 1, 00 kg/m2	m2	666,100	1,78	1 185,66
30	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	569,400	2,36	1 343,76
31	K	577144231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O (chodníky), AC 11 O (cesta) v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm - komunikácie celé, rekonštruované a chodníky rekonštruované	m2	665,300	24,78	16 486,13
32	K	577164431.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 70 mm ... 70% pri vyrovnávkach rekonštruovaných asfaltových plôch	m2	449,250	29,60	13 297,80
33	K	594411120.S	Kladenie dlažby z kameňa z nepravidielných tvarov hr. do 10 cm do lôžka cementovej malty hr. 50 mm	m2	81,000	26,90	2 178,90
34	M	583820001400.S	Kameň lomový do hr. 100 mm	m3	8,181	115,00	940,82
35	K	596811341.S	Kladenie betónovej dlažby schodiskovej s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, plochy od 50 do 100 m2	m2	36,000	21,30	766,80
36	M	592000000002	Plný schod Godelmann strojný, rozmer 1000x400x150 mm, sivé	ks	303,000	85,90	26 027,70
37	K	596811343.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, plochy nad 300 m2	m2	309,400	16,24	5 024,66
38	M	592000000001	Dlažba betónová, rozmer 2000x1000x65 mm, farba šedá, pohľadový betón (Godelmann Massimo alebo alternatíva)	ks	130,000	276,30	35 919,00
39	M	592000000010	Dlažba betónová 1000/500/20 mm, šedá (Godelmann Chianto alebo alternatíva)	ks	87,000	48,50	4 219,50
40	M	592460006800	Dlažba betónová pre nevidiacich s výstupkami, rozmer 200x200x60 mm, červená	m2	2,600	29,10	75,66
41	M	592460019900	Dlažba betónová pre nevidiacich s drážkami, rozmer 400x400x80 mm, červená	m2	2,600	30,50	79,30
42	M	592460020000	Dlažba betónová pre nevidiacich s výstupkami, rozmer 400x400x80 mm, červená	m2	9,600	29,10	279,36
43	K	596912411.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 120 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, plochy do 300 m2	m2	55,200	16,24	896,45
44	M	592460020100	Dlažba betónová zatrávňovacia, rozmer 400x200x120 mm, sivá (Godelmann Scada alebo alternatíva)	m2	77,280	59,80	4 621,34

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

45 906,27

45	K	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	6,000	18,75	112,50
46	M	404410123000	325 (Priechod pre chodcov), veľkosť 1, fólia RA2, pozinkovaná	ks	2,000	83,20	166,40
47	M	404410069100	270 (Zákaz zastavenia), veľkosť 1, fólia RA2, pozinkovaná	ks	2,000	83,20	166,40
48	M	404410124200	272 (Parkovisko), veľkosť 1, fólia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	83,20	83,20
49	M	404410160800	S27 (Osoby so zdravotným postihnutím), veľkosť 1, fólia RA2, pozinkovaná	ks	1,000	52,00	52,00
50	K	915711212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná	m	31,800	13,45	427,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	915715112.S	Varovný pás samolepiaci z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	6,100	79,70	486,17
52	K	915715122.S	Signálny pás samolepiaci z plastových hmatových vodiacich platní šírky 800 mm	m	5,600	162,30	908,88
53	K	915715132.S	Vodiaca línia samolepiaca z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	7,200	79,40	571,68
54	K	915721212.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou symboly a pod., biela retroreflexná	m2	12,800	16,20	207,36
55	K	915791111.S	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky	m	31,800	0,22	7,00
56	K	915791112.S	Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt	m2	12,800	1,95	24,96
57	K	917862111	Osadenie chodníka obrub. betón. stojateho s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 12/15 do lôžka	m	400,900	7,56	3 030,80
58	M	5922903070	Obrubník betónový SR cestný so skosením, 250x150x250 mm, sivé	ks	104,000	3,65	379,60
59	M	592170003800	Obrubník betónový SR cestný so skosením, 1000x150x250 mm, sivé	ks	125,000	6,95	868,75
60	M	592170003900	Obrubník betónový SR cestný, oblúkový, vonkajší polomer 0,5 m, 390x150x250 mm, sivé	ks	9,000	19,30	173,70
61	M	592170004000	Obrubník betónový SR cestný, oblúkový, vonkajší polomer 1 m, 480x150x250 mm, sivé	ks	5,000	19,30	96,50
62	M	592170004100	Obrubník betónový SR cestný, oblúkový, vonkajší polomer 2 m, 680x150x250 mm, sivé	ks	3,000	19,30	57,90
63	M	592170002900	Obrubník betónový SR parkový, 1000x50x200 mm, sivé	ks	229,000	3,15	721,35
64	M	5922903030	Obrubník betónový SR chodníkový, rovný 1000x100x200 mm, sivé	ks	19,000	5,09	96,71
65	K	918101111	Lôžko pod obrub., krajníky alebo obruby z diaľkob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	22,450	95,95	2 154,08
66	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	49,400	11,23	554,76
67	K	935141223.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm s roštom triedy C 250	m	34,000	36,70	1 247,80
68	M	592000000003	Odvodňovací žľab, svetlej šírky 150 mm, dl. 1 m, bez spádu (Faserfix KS 150 alebo alternatíva)	ks	34,000	149,80	5 093,20
69	M	592000000004	Štrbinový kryt, C 250, štrbiny 9 mm, čierny (Fibretec pre Faserfix KS 150 alebo alternatíva)	ks	71,000	77,63	5 511,73
70	M	592000000005	Aretácia k ľahinovým krytom (Recyfix 150 alebo alternatíva)	ks	71,000	7,15	507,65
71	K	935141292.S	Osadenie vpustu pre odvodňovací žľab univerzálny s ochrannou hranou svetlej šírky 150 mm	ks	3,000	16,85	50,55
72	M	592000000006	Vpust s pozinkovaným košom na nečistoty (Faserfix KS 150 alebo alternatíva)	ks	3,000	298,00	894,00
73	M	592000000007	Uzavretá čelná stena z pozinkovanej ocele (Faserfix KS 150 typ 01 alebo alternatíva)	ks	4,000	12,55	50,20
74	K	979084212	Poplatok za uloženie na skládke	t	330,621	15,00	4 959,32
75	K	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	330,621	24,95	8 248,99
76	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	t	330,621	24,18	7 994,42
							9 352,08
D	99	Presun hmôt HSV					
77	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	748,166	12,50	9 352,08
							1 200,00
D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady					1 200,00
D	VRN06	Zariadenie staveniska					1 200,00
78	K	000600024	Prevádzkové dočasné dopravné značenie	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou
Objekt:

10 - SO 10 - Sadové a terénne úpravy, drobná architektúra

JKSO: Vranov nad Topľou
Miesto:

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Zhotoviteľ: BETPRES s.r.o

Projektant: ARCHIMA, s.r.o., Štefánikova 3884/24 080 01 Prešov

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

Poznámka:

KS: 8. 10. 2021
Dátum:

IČO: 31684343
IČ DPH: 2020527861

IČO: 2020527861
IČ DPH:

Náklady z rozpočtu				72 638,80
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				72 638,60
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	72 638,60	20,00%	14 527,72	
Cena s DPH	v EUR			87 166,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt:

10 - SO 10 - Sadové a terénne úpravy, drobná architektúra

Miesto:

Vranov nad Topľou

Dátum:

8. 10. 2021

Objednávateľ:

Prešovský samosprávny kraj

Projektant:

ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov

Zhotoviteľ:

BETPRES s.r.o

Spracovateľ:

Ing. Marián Mihálik

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	72 638,60
1 - Zemné práce	72 638,60
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	33 656,24
99 - Presun hmôt HSV	37 349,88
	1 632,48

2) Ostatné náklady

GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Rezerva	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

72 638,60

ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou

Objekt:

10 - SO 10 - Sadové a terénne úpravy, drobná architektúra

Miesto: Vranov nad Topľou

Dátum: 8. 10. 2021

Objednávateľ: Prešovský samosprávny kraj

Projektant: ARCHIMA, s.r.o.,
Štefánikova 3884/24
080 01 Prešov

Zhotoviteľ: BETPRES s.r.o

Spracovateľ: Ing. Marián Mihálik

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

Náklady z rozpočtu

72 638,60

D HSV Práce a dodávky HSV

72 638,60

D 1 Zemné práce

33 656,24

1	K	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ²	m ²	12,000	1,83	21,96
2	K	111251114	Drvenie orezaných vetiev, s odvozom drevnej drviny do 20 km a so zložením priemeru vetiev do 250 mm	m ³	4,000	75,00	300,00
3	K	112101121	Odstránenie ihličnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pilou	ks	8,000	4,54	36,32
4	K	112201201	Odrezanie pŕov s odpratáním na vzdialenosť 50 m, priemer nad 100 do 300 mm	ks	8,000	5,75	46,00
5	K	162501411	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	8,000	17,90	143,20
6	K	162501421	Priplatok za každých ďalších 1000 m premiest. kmeňov stromov nad 100 do 300 mm po spevnenej ceste	ks	56,000	0,13	7,28
7	K	162502111	Vodorovné premiestnenie mačiny so zložením na vzdialenosť nad 2000 do 3000 m	m ²	32,000	2,99	95,68
8	K	162702119	Vodorovné premiestnenie mačiny - priplatok za každých ďalších aj začatých 1000 m	m ²	320,000	0,12	38,40
9	K	167102111	Nakladanie mačiny zo skládky	m ²	32,000	0,46	14,72
10	K	180402111	Založenie trávniku parkového výsevom v rovine do 1:5	m ²	1 260,000	0,40	504,00
11	M	005720001400	Osiť tráv - semená parkovej zmesi / 10kg	bal	4,158	97,80	406,65
12	K	180406112	Založenie trávniku parkového mačinkovaním na svahu nad 1:5 do 1:2	m ²	32,000	4,60	147,20
13	K	181301302	Rozprestretie ornice na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m ² , hr. do 150 mm	m ²	1 328,900	1,50	1 993,35
14	K	181301305	Rozprestretie substrátu na svahu do sklonu 1:5, plocha do 500 m ² , hr. do 300 mm - dažďová záhrada	m ²	13,000	1,96	25,48
15	K	182301125	Rozprestretie substrátu na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m ² , hr. nad 250 do 300 mm - dažďová záhrada	m ²	32,000	1,96	62,72
16	K	183101111	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,01 m ³ - trávy a cibuloviny, trvalky v dažďovej záhrade	ks	357,000	2,53	903,21
17	K	183101114	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,05 do 0,125 m ³	ks	172,000	3,80	653,60
18	K	183101221	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v horn. 1-4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,40 do 1,00 m ³	ks	5,000	34,50	172,50
19	K	183204112	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňmi trvaliek	ks	350,000	2,20	770,00
20	K	183204113	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňmi cibuliek alebo hlíz	ks	7,000	1,38	9,66
21	K	183205121	Založenie záhonu na starom trávniku na svahu do 1:5	m ²	66,900	9,80	655,62
22	K	183403111	Obrobenie pôdy prekopáním do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	1 328,900	0,69	916,94
23	K	183403114	Obrobenie pôdy kultivátorovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	1 328,900	1,05	1 395,35
24	K	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5 - 2x	m ²	2 683,800	0,46	1 234,55
25	K	183403161	Obrobenie pôdy valcováním v rovine alebo na svahu do 1:5 - trávnik (2x)	m ²	2 520,000	0,29	730,80
26	K	183403253	Obrobenie pôdy hrabaním na svahu nad 1:5 do 1:2	m ²	64,000	0,29	18,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	184102112	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 200 do 300 mm	ks	172,000	4,03	693,16
28	K	184102115	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 500 do 600 mm	ks	5,000	23,00	115,00
29	K	184616111	Hnojenie sadeníc s dopravou hnojiva zo vzd. do 200m, priemyslovými hnojivami do 0,25 kg/sad.	ks	761,000	0,17	129,37
30	K	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	1 328,900	1,05	1 395,35
31	M	055410000100	Mulčovací kôra borovicová (30-80) 70 L (1m2/1,5 ks/70L)+stratné	bal	113,685	9,60	1 091,38
32	K	184202112	Zakotvenie dreviny tromi a viac koľmi pri priemere koľov do 100 mm pri dĺžke koľov do 2 m do 3 m	ks	15,000	28,80	432,00
33	M	052170000500	Koľy ku stromom 250/5,0 (špic a fazeľkou)	ks	15,000	4,90	73,50
34	M	052PC 01	Kôl spájací pologufatý p.5cm-v.250cm - 1 spoj hore , 2 x spoj pri baze kmeňa / dl. 2,5m	ks	7,200	4,00	28,80
35	K	184501111	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2,000	17,25	34,50
36	K	184801121	Ošetrovanie vysadených drevín solitérnych, v rovine alebo na svahu do 1:5	ks	30,000	3,45	103,50
37	M	708PC 01	Kotviaca páska k stromom PP 5-20mm / d-50 m	bal	0,200	17,25	3,45
38	M	673PC 02	Jutové textílie - záhradná bandáž - pásy 15cm / 25m	bal	0,600	19,55	11,73
39	K	184801131	Ošetrovanie vysadených drevín, v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	802,800	0,41	329,15
40	K	184802111	Chemické odbúrnanie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom na široko - 2x	m2	2 657,800	0,35	930,23
41	M	252340000100	Postrekový prípravok na ničenie burín, 1l balenie	l	0,877	53,00	46,48
42	K	184807111	Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou zhotovenie (aj dodávka)	m2	96,000	20,47	1 965,12
43	K	184807112	Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou odstránenie	m2	96,000	4,79	459,84
44	K	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	104,643	23,00	2 406,79
45	K	184921093	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	68,910	3,35	230,85
46	K	185804312	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo nad 20 m2, zalievanie trávneho koberca	m3	104,643	13,80	1 444,07
47	M	082110000300	Voda na zalievanie rastlín	m3	104,643	2,30	240,68
48	M	251PC 03	Hnojivo tabletové, bal/1kg, 1ks-10g	bal	7,610	5,20	39,57
49	M	103PC 04	Substrát pri výsadbe stromov+ dovoz	m3	0,825	161,00	132,83
50	M	103PC 05	Záhradná zemina (spätne zahumusovanie)+dovoz	m3	219,269	28,75	6 303,98
51	M	026PC 06	Acer campestre 'Zorgvlied', bal 15/16, km2,5+ stratné 3%	ks	3,000	195,00	585,00
52	M	026PC 07	Platanus x acerifolia 'Huisen', bal 14/16, km2,5+stratné 3%	ks	1,000	202,00	202,00
53	M	026PC 08	Pinus nigra, bal 250/300+stratné 3%	ks	1,000	335,00	335,00
54	M	026PC 12	Cornus alba 'Argenteovariegata', Co12L 100/120+stratné 2%	ks	3,000	14,40	43,20
55	M	026PC 13	Potentilla fruticosa 'Goldteppich', Co3L 20/30+stratné 2%	ks	25,000	5,40	135,00
56	M	026PC 14	Potentilla fruticosa 'Abbotswood', Co3L 20/30+stratné 2%	ks	20,000	5,40	108,00
57	M	026PC 15	Potentilla fruticosa 'Kobold', Co3L 20/30+stratné 2%	ks	13,000	5,40	70,20
58	M	026PC 16	Potentilla fruticosa 'Tangerine', Co3L 20/30+stratné 2%	ks	10,000	5,40	54,00
59	M	026PC 18	Hydrangea paniculata, Co12L 60/80+stratné 2%	ks	14,000	13,80	193,20
60	M	026PC 22	Panicum virgatum 'Shenandoah', kont P13+stratné 2%, Co1L+stratné 2%	ks	4,000	4,10	16,40
61	M	026PC 23	Sesleria autumnalis, K9+stratné 2%	ks	216,000	2,76	596,16
62	M	026PC 24	Allium /Purple Sensation/ + stratné 2%	ks	7,000	2,85	19,95
63	M	026PC 25	Hedera colchica, Co2L 60/80 + stratné 2%	ks	72,000	6,90	496,80
64	M	026PC 26	Parthenocissus tricuspidata, Co2L 60/80 + stratné 2%	ks	15,000	7,50	112,50
65	M	026PC 27	Travný koberec + stratné 2%	ks	32,000	6,25	200,00
66	M	026PC 28	Trvalky na plochu dažďovej záhrady, K9 + stratné 2%	ks	130,000	3,30	429,00
67	M	103PC 29	Pôdny substrát - 60% piesku, 30 % ilovitej ornice a 10% organickej hmoty pre dažďovú záhradu + dodávka	ks	13,500	8,50	114,75

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				37 349,88
68	K	PC 30	Osadenie záhonového obrubníka	m	113,700	3,40	386,58
69	M	PC 31	Záhonová lišta – typu EkoBrím alebo jemu podobný ekvivalent /1 m, výška 45 mm / + klince	ks	114,000	3,25	370,50
70	M	553PC32	Lavička parková - dĺžka 2,995 m, oceľové nohy opatrené ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom, sedadlo z masívnych dosiek a lamiel z tropického dreva bez povrchovej úpravy + montáž a spodná stavba	ks	3,000	1 615,00	4 845,00
71	M	553PC 33	Lavička parková - dĺžka 3m, kombinovaná konštrukcia oceľ - hliník, lamely z tropického dreva bez povrchovej úpravy, uzamykateľné úložné boxy, zamykanie cylindrickým zámkom, bez 6 integrovaných úložných boxov + montáž a spodná stavba	ks	1,000	12 350,00	12 350,00
72	M	553PC 34	Lavička parková - predĺžená lavička ľavá časť, dĺžka 2,84m, oceľové nohy opatrené ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom, sedadlo z masívnych dosiek a lamiel z tropického dreva bez povrchovej úpravy+ montáž a spodná stavba	ks	1,000	1 302,00	1 302,00
73	M	553PC 35	Lavička parková - predĺžená lavička pravej časti, dĺžka 2,84m, oceľové nohy opatrené ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom, sedadlo z masívnych dosiek a lamiel z tropického dreva bez povrchovej úpravy+ montáž a spodná stavba	ks	1,000	1 335,00	1 335,00
74	M	553PC 36	Lavička parková - predĺžená lavička pravá časť, dĺžka 2,995m, oceľové nohy opatrené ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom, sedadlo z masívnych dosiek a lamiel z tropického dreva bez povrchovej úpravy+ montáž a spodná stavba	ks	1,000	1 449,00	1 449,00
75	M	553560010000	Stojan na bicykel - oceľová konštrukcia opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom, pryžový pás na ochranu laku bicyklov + montáž a spodná stavba	ks	6,000	291,80	1 750,80
76	M	553PC 37	Kôš odpadkový- 50 l, štvorcový pôdorys, oceľová konštrukcia opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom, oceľová noha, opláštenie oceľovým plechom, so strieškou, popolník, výšky 920 mm + montáž a spodná stavba	ks	3,000	891,00	2 673,00
77	M	PC 38	Mestský mobiliár - doprava tovaru na miesto určenia, doprava montážnikov, doprava montážnikov v predstihu na vybudovanie spodných stavieb	ks	1,000	1 688,00	1 688,00
78	M	PC 39	Stojisko na odpad, nosná konštrukcia – kovová s povrchovou úpravou, posuvné dvierka, kapacita: 2-3ks kontajnerov s objemom 1100l	ks	1,000	9 200,00	9 200,00
D	99		Presun hmôt HSV				1 632,48
79	K	996231311	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	25,115	65,00	1 632,48

Závazný časový návrh realizácie diela

L'Espresso, January 19, 1995, p. 100.

ASHWINIPORE ROAD, T-5, 1111

2.1.1.9.1.1 Zeminné práce

1.1.1.9.1.2. Ostatní konstrukce a práce budou

5.1.1.9.1.3. Protein bindet HIV

Symposium

[illegible]

Závazný návrh realizácie diela - Kľúčovi odborníci pre celú stavbu

Druh kľúčového odborníka			Počet pracovníkov *	Počet hodín spolu **
1. Stavbyvedúci - s platným osvedčením o vykonaní odbornej skúšky podľa zákona č. 138/1992 Z. z. o autorizovaných architektoch a autorizovaných inžinieroch v znení neskorších predpisov, resp. obdobné osvedčenie vydané príslušným orgánom v krajine sídla osoby zodpovednej za riadenie stavebných prác			1	5720
2. Projektant - s platným osvedčením o vykonaní odbornej skúšky podľa zákona č. 138/1992 Z. z. o autorizovaných architektoch a autorizovaných inžinieroch v znení neskorších predpisov, resp. obdobné osvedčenie vydané príslušným orgánom v krajine sídla osoby zodpovednej za riadenie stavebných prác			1	5720
3. Technik BOZP - Osvedčenie s odborným zameraním autorizovaný bezpečnostný technik (ABT) v súlade so zákonom NR SR č. 124/2006 Z. z. o BOZP a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov alebo ekvivalentný doklad, zabezpečujúci výkon jednotlivých činností bezpečnostnotechnických služieb.			1	5720
4. Autorizovaný odborník v oblasti geodézie a kartografie odborná spôsobilosť na			1	5720
5. Stavbyvedúci s odborným zameraním na pozemné stavby			1	5720
6. Stavbyvedúci s odborným zameraním technické, technologické a energetické vybavenie stavieb			1	5720
7. Autorizovaný bezpečnostný technik v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. alebo ekvivalent			1	5720

* Uchádzač uvedie počet pracovníkov na rovnakej pracovnej pozícii

** Uchádzač uvedie plánovaný počet hodín za uvedených pracovníkov

Druh kľúčového odborníka	Počet pracovníkov *	Počet hodín spolu **
Stavbyvedúci	1	78
Projektant	1	12

1.3.1.1.1.4.1.1. Zemné práce	klúčový odborník	1.5. Osoba na obsluhu výbraných stavebních strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (dosiera, výpada a kladia, natlačacého a vytlačacieho stroja, trénu a rývača, skrepera, rúrového ukladača, veľca), v zmysle zálohov. č. 134/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaS č. 906/2009 Z.z. ak sa náležitosti uplatňujú, alebo ekvivalent	2	636	670	976			
1.1.1.1.1.4.1.1. Zemné práce	iný pracovník	Osoba oprávnená viesť mot. voz.	2	636	670	976			
1.1.1.1.1.4.1.1. Zemné práce	iný pracovník	Pomocný pracovník	4	636	670	3852			
1.1.1.1.1.4.1.2. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	iný pracovník	Múšir	2	676	715	640			
1.1.1.1.1.4.1.2. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	iný pracovník	Testár	4	676	715	1260			
1.1.1.1.1.4.1.3. Presun hmot H5V	iný pracovník	Pomocný pracovník	2	646	715	1120			
1.1.1.1.1.4.1.3. Presun hmot H5V	iný pracovník	Osoba oprávnená viesť mot. voz.	1	646	715	560			
1.1.1.1.1.4.2.1. Isolácie strech	iný pracovník	Múšir	2	496	555	960			
1.1.1.1.1.4.2.1. Isolácie strech	iný pracovník	Testár	4	496	555	1920			
1.1.1.1.1.4.2.1. Isolácie strech	iný pracovník	Isolátor	2	496	555	960			
1.1.1.1.1.4.2.2. Isolácie tepelne	iný pracovník	Múšir	2	496	555	960			
1.1.1.1.1.4.2.2. Isolácie tepelne	iný pracovník	Testár	4	496	555	1920			
1.1.1.1.1.4.2.3. Zároveň technika - vnútorná kanalizácia	iný pracovník	Isolátor	6	686	715	1440			
1.1.1.1.1.4.2.3. Zároveň technika - vnútorná kanalizácia	iný pracovník	Pomocný pracovník	4	686	715	960			
1.1.1.1.1.4.2.4. Konštrukcie	iný pracovník	Múšir	2	556	575	320			
1.1.1.1.1.4.2.4. Konštrukcie	iný pracovník	Testár	4	556	575	640			
1.1.1.1.1.4.2.5. Konštrukcie	iný pracovník	Múšir	2	576	616	636			
1.1.1.1.1.4.2.5. Konštrukcie	iný pracovník	Testár	4	576	616	1312			
1.1.1.1.1.4.2.5. Konštrukcie	iný pracovník	Kampanier	2	576	616	656			
1.1.1.1.1.5.1.1. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	iný pracovník	Múšir	2	526	616	1456			

1.1.1.1.1.6.2.4. Náklady	Inv. pracovník	Zároveň	1	6096	7036	1448
1.1.1.1.1.7.1.1. Zvlnění a kompletní konstrukce	Inv. pracovník	Muřar	2	4096	555	960
1.1.1.1.1.7.1.1. Zvlnění a kompletní konstrukce	Inv. pracovník	Testar	4	4096	555	1320
1.1.1.1.1.7.1.1. Zvlnění a kompletní konstrukce	Inv. pracovník	Zámočnick	2	4096	555	960
1.1.1.1.1.7.1.2. Vodotrubní konstrukce	Inv. pracovník	Muřar	2	4096	555	960
1.1.1.1.1.7.1.2. Vodotrubní konstrukce	Inv. pracovník	Testar	4	4096	555	1320
1.1.1.1.1.7.1.2. Vodotrubní konstrukce	Inv. pracovník	Pomocný pracovník	2	4096	555	960
1.1.1.1.1.7.1.3. Úpravy povrchu podlahy, osazení	Inv. pracovník	Muřar	2	556	616	976
1.1.1.1.1.7.1.3. Úpravy povrchu podlahy, osazení	Inv. pracovník	Testar	4	556	616	1352
1.1.1.1.1.7.1.3. Úpravy povrchu podlahy, osazení	Inv. pracovník	Pomocný pracovník	2	556	616	976
1.1.1.1.1.7.1.4. Otěsnění konstrukce a práce búrání	Inv. pracovník	Muřar	2	556	616	976
1.1.1.1.1.7.1.4. Otěsnění konstrukce a práce búrání	Inv. pracovník	Testar	4	556	616	1352
1.1.1.1.1.7.1.4. Otěsnění konstrukce a práce búrání	Inv. pracovník	Pomocný pracovník	2	556	616	976
1.1.1.1.1.7.1.5. Práce lidí HSV	Inv. pracovník	Odsoba opravená vůči mot. voz.	1	526	616	728
1.1.1.1.1.7.2.1. Izolace proti vodě a vlhkosti	Inv. pracovník	Muřar	2	616	676	976
1.1.1.1.1.7.2.1. Izolace proti vodě a vlhkosti	Inv. pracovník	Testar	4	616	676	1352
1.1.1.1.1.7.2.1. Izolace proti vodě a vlhkosti	Inv. pracovník	Isolátor	4	616	676	1352
1.1.1.1.1.7.2.2. Izolace tepelné	Inv. pracovník	Muřar	2	626	676	816
1.1.1.1.1.7.2.2. Izolace tepelné	Inv. pracovník	Testar	4	626	676	1432
1.1.1.1.1.7.2.2. Izolace tepelné	Inv. pracovník	Isolátor	2	626	676	816
1.1.1.1.1.7.2.3. Akustická a prostorová opatření	Inv. pracovník	Muřar	2	626	676	816
1.1.1.1.1.7.2.3. Akustická a prostorová opatření	Inv. pracovník	Testar	4	626	676	1432
1.1.1.1.1.7.2.3. Akustická a prostorová opatření	Inv. pracovník	Pomocný pracovník	2	626	676	816

1.1.1.1.8.1.1. Konštrukcie doplňkové kovové	Inj pracovník		Murar	2	656	695	640			
1.1.1.1.8.1.1. Konštrukcie doplňkové kovové	Inj pracovník		Tesár	4	656	695	1180			
1.1.1.1.8.1.1. Konštrukcie doplňkové kovové	Inj pracovník		Zámočník	4	656	695	1180			
1.1.1.1.9.1.1. Zakládanie	Kľúčový odborník	18. Osoba na obsluhu výrobných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (džozera, rýpadla a hĺbáda, nakladacieho a vykladacieho stroja, frízy a rýhovača, štrngera, rúrového ukladáča, veľca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitosti uplatňujú, alebo ekvivalent		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.1.1. Zakládanie	Inj pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.		2	631	650	240			
1.1.1.1.9.1.1. Zakládanie	Inj pracovník		Tesár	4	631	650	480			
1.1.1.1.9.1.2. Komunikácie	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu výrobných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (džozera, rýpadla a hĺbáda, nakladacieho a vykladacieho stroja, frízy a rýhovača, štrngera, rúrového ukladáča, veľca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitosti uplatňujú, alebo ekvivalent		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.1.2. Komunikácie	Inj pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.1.3. Ostatné konštrukcie a práce bôranie	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu výrobných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (džozera, rýpadla a hĺbáda, nakladacieho a vykladacieho stroja, frízy a rýhovača, štrngera, rúrového ukladáča, veľca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitosti uplatňujú, alebo ekvivalent		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.1.3. Ostatné konštrukcie a práce bôranie	Inj pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.1.4. Presun hmoty HSV	Kľúčový odborník	20. Osoba na obsluhu výrobných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (džozera, rýpadla a hĺbáda, nakladacieho a vykladacieho stroja, frízy a rýhovača, štrngera, rúrového ukladáča, veľca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitosti uplatňujú, alebo ekvivalent		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.1.4. Presun hmoty HSV	Inj pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.		2	631	650	320			
1.1.1.1.9.2.1. Konštrukcie doplňkové kovové	Kľúčový odborník	21. Osoba oprávnená k namontu elektrickým obklom tovaru na elektrickou v ochrannú atmosféru argónu hĺbka a jeho zlatin, v zmysle STN 5507105 alebo STN EN ISO 9606, alebo ekvivalent		1	696	710	120			
1.1.1.1.9.2.1. Konštrukcie doplňkové kovové	Inj pracovník	Zámočník		4	696	710	480			
1.1.1.1.9.2.1. Konštrukcie doplňkové kovové	Inj pracovník	Pomocný pracovník		2	696	710	240			

1.1.1.1.10.2.5. Zakládanie	Iný pracovník		Montážny pracovník	6	681	706	1248		
1.1.1.1.10.2.5. Zakládanie	Iný pracovník		Maur	4	681	706	832		
1.1.1.1.10.3.1. Montáž oceľových konštrukcií	Iný pracovník		Montážny pracovník	6	636	676	1968		
1.1.1.1.10.3.1. Montáž oceľových konštrukcií	Iný pracovník		Maur	4	636	676	1312		
1.1.1.1.11.1.1. Zakládanie	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (doserá, rýpadla a hĺbáča, nakladacieho a vykladacieho stroja, ťažky a rýhovača, skrapera, rúrového ukladáča, valca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa návratnosť uplatňuje, alebo ekvivalent		1	556	575	160		
1.1.1.1.11.1.1. Zakládanie	Iný pracovník		Osoba oprávnená viesť mont. voz.	1	556	575	160		
1.1.1.1.11.1.1. Zakládanie	Iný pracovník		Tešár	4	556	575	640		
1.1.1.1.11.1.1. Zakládanie	Kľúčový odborník	20. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na výdobu, spracovanie a prenos betónových mas (betónárny), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa návratnosť uplatňuje, alebo ekvivalent		1	556	575	160		
1.1.1.1.11.1.2. Zvládanie kompletnej konštrukcie	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (doserá, rýpadla a hĺbáča, nakladacieho a vykladacieho stroja, ťažky a rýhovača, skrapera, rúrového ukladáča, valca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa návratnosť uplatňuje, alebo ekvivalent		1	576	596	168		
1.1.1.1.11.1.2. Zvládanie kompletnej konštrukcie	Iný pracovník		Osoba oprávnená viesť mont. voz.	1	576	596	168		
1.1.1.1.11.1.2. Zvládanie kompletnej konštrukcie	Iný pracovník		Tešár	4	576	596	672		
1.1.1.1.11.1.3. Vodotorné konštrukcie	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (doserá, rýpadla a hĺbáča, nakladacieho a vykladacieho stroja, ťažky a rýhovača, skrapera, rúrového ukladáča, valca), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa návratnosť uplatňuje, alebo ekvivalent		1	596	625	240		
1.1.1.1.11.1.3. Vodotorné konštrukcie	Iný pracovník		Osoba oprávnená viesť mont. voz.	1	596	625	240		
1.1.1.1.11.1.3. Vodotorné konštrukcie	Iný pracovník		Tešár	4	596	625	960		
1.1.1.1.11.1.4. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Iný pracovník		Tešár	4	625	650	800		
1.1.1.1.11.1.4. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Iný pracovník		Maur	4	625	650	800		
1.1.1.1.11.1.4. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Iný pracovník		Pomocný pracovník	2	625	650	400		

[illegible]

1.1.1.1.4. ELOI - Elektronika a bleskozod	Klíčový odborník	4. Revizní technik, technické zařízení elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	556	636	648				
1.1.1.1.4. ELOI - Elektronika a bleskozod	Klíčový odborník	3. Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	556	636	648				
1.1.1.1.5. OUR - Slaboprúdové systémy	Klíčový odborník	1. Elektrotechnik - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	10	556	676	9680				
1.1.1.1.5. OUR - Slaboprúdové systémy	Klíčový odborník	4. Revizný technik, technické zariadenie elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	556	676	968				
1.1.1.1.5. OUR - Slaboprúdové systémy	Klíčový odborník	3. Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	556	676	968				
1.1.1.1.1.3. Kabeláž	Klíčový odborník	1. Elektrotechnik - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	10	556	636	4880				
1.1.1.1.1.3. Kabeláž	Klíčový odborník	4. Revizný technik, technické zariadenie elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	556	636	488				
1.1.1.1.1.3. Kabeláž	Klíčový odborník	3. Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	556	636	488				
1.1.1.1.6. EPS - elektrická požiar signifikácia	Klíčový odborník	1. Elektrotechnik - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	10	616	706	7280				
1.1.1.1.6. EPS - elektrická požiar signifikácia	Klíčový odborník	4. Revizný technik, technické zariadenie elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	706	728				
1.1.1.1.6. EPS - elektrická požiar signifikácia	Klíčový odborník	3. Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	706	728				
1.1.1.1.7. EZS - elektrický zábezpečovací systém	Klíčový odborník	1. Elektrotechnik - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	10	616	706	7280				
1.1.1.1.7. EZS - elektrický zábezpečovací systém	Klíčový odborník	4. Revizný technik, technické zariadenie elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	706	728				
1.1.1.1.7. EZS - elektrický zábezpečovací systém	Klíčový odborník	3. Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	706	728				
1.1.1.1.8. HSP - Hlasová signifikácia požiaru	Klíčový odborník	1. Elektrotechnik - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	10	616	676	4880				
1.1.1.1.8. HSP - Hlasová signifikácia požiaru	Klíčový odborník	4. Revizný technik, technické zariadenie elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	676	488				
1.1.1.1.8. HSP - Hlasová signifikácia požiaru	Klíčový odborník	3. Elektrotechnik na riadenie činnosti alebo na riadenie prevádzky - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	676	488				
1.1.1.1.9. CCTV - Kamerový systém	Klíčový odborník	1. Elektrotechnik - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	10	616	676	4880				
1.1.1.1.9. CCTV - Kamerový systém	Klíčový odborník	4. Revizný technik, technické zariadenie elektrické - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa náležitostí uplatňuje, alebo ekvivalent	1	616	676	488				

1.1.1.1.10.7. Vetracie zariadenie a kancelária na 1.NP	Kľúčový odborník	1. Elektroinžinier - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Výhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent		1	556	715	1280				
1.1.1.1.10.8. Vetracie zariadenie na 2.NP	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.8. Vetracie zariadenie na 2.NP	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.9. Vetracie multifunkčnej sály	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.9. Vetracie multifunkčnej sály	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.9. Vetracie multifunkčnej sály	Kľúčový odborník		1. Elektroinžinier - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Výhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	1	556	715	1280				
1.1.1.1.10.10. Vetracie dielne a zariadenia	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.10. Vetracie dielne a zariadenia	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.10. Vetracie dielne a zariadenia	Kľúčový odborník		1. Elektroinžinier - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Výhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	1	556	715	1280				
1.1.1.1.10.11. Vetracie priestorov obeh.kvch.činnosti a zariadenia	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.11. Vetracie priestorov obeh.kvch.činnosti a zariadenia	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.11. Vetracie priestorov obeh.kvch.činnosti a zariadenia	Kľúčový odborník		1. Elektroinžinier - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Výhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	1	556	715	1280				
1.1.1.1.10.12. Odvetranie hygienických priestorov a skladov	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.12. Odvetranie hygienických priestorov a skladov	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.12. Odvetranie hygienických priestorov a skladov	Kľúčový odborník		1. Elektroinžinier - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Výhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	1	556	715	1280				
1.1.1.1.10.13. Odvetranie hygienických priestorov a skladov	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.13. Odvetranie hygienických priestorov a skladov	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.13. Odvetranie hygienických priestorov a skladov	Kľúčový odborník		1. Elektroinžinier - v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v náležitosti na Výhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z., alebo ekvivalent	1	556	715	1280				
1.1.1.1.10.14. Chladenie servisovne	Iný pracovník	Instalácia		4	556	715	5120				
1.1.1.1.10.14. Chladenie servisovne	Iný pracovník	Montážny pracovník		4	556	715	5120				

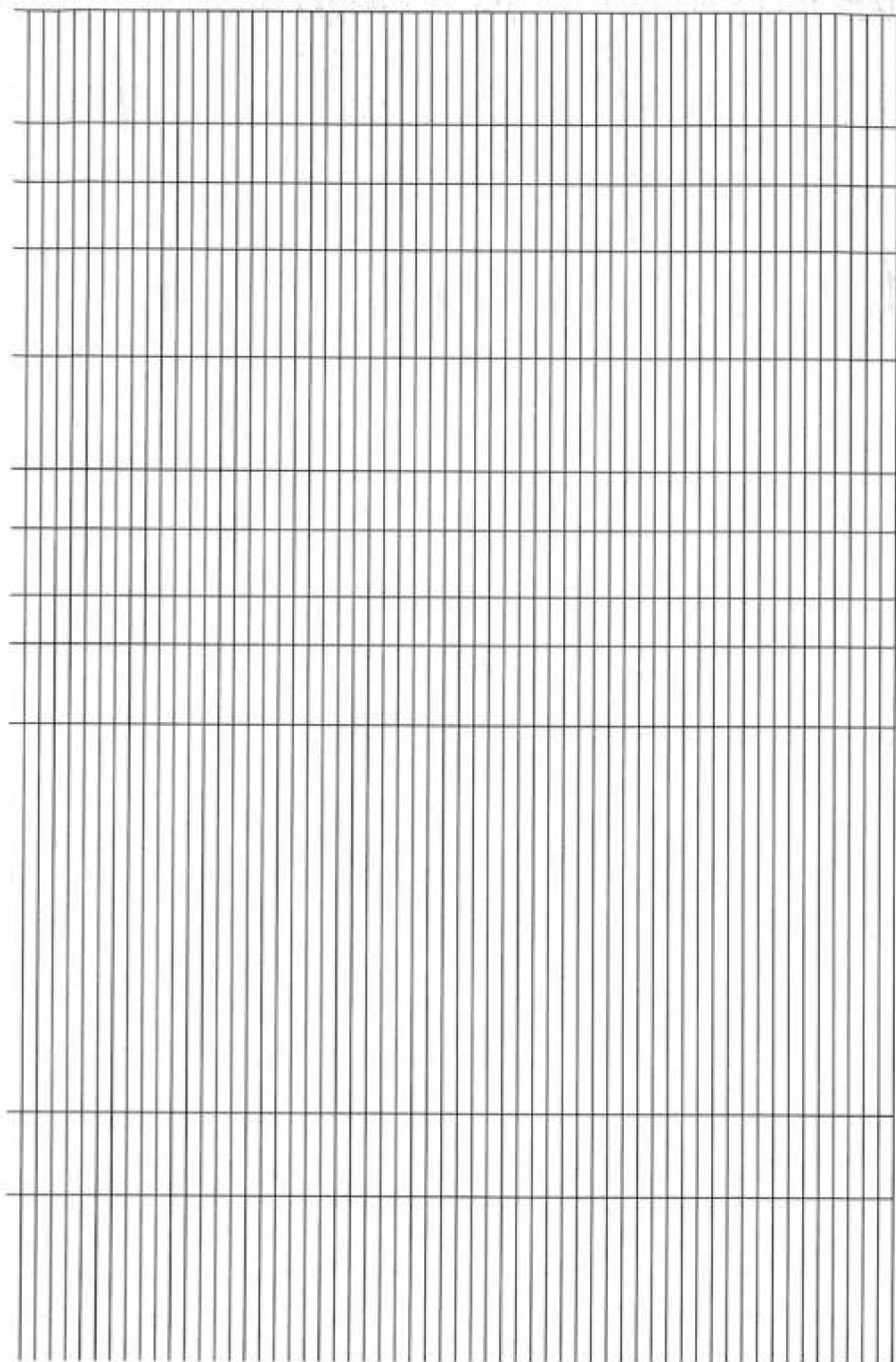
[illegible]

1.1.1.4.1.1.2. Vodovodné konštrukcie	Kľúčový odborník	18. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (jaskára, rýpadla a hláďa, nakladacieho a vykladacieho stroja, frézy a ryhovávača, skrepiarskeho, rúrového utlačača, valca), v zmysle zákona č. 134/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa nezhodujú uplatňuje, alebo ekvivalent	1	291	330	320			
1.1.1.4.1.1.2. Vodovodné konštrukcie	Inž. pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.	2	291	330	640			
1.1.1.4.1.1.2. Vodovodné konštrukcie	Inž. pracovník	Testér	5	291	330	1600			
1.1.1.4.1.1.3. Rúrny vodovod	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (jaskára, rýpadla a hláďa, nakladacieho a vykladacieho stroja, frézy a ryhovávača, skrepiarskeho, rúrového utlačača, valca), v zmysle zákona č. 134/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa nezhodujú uplatňuje, alebo ekvivalent	1	291	330	320			
1.1.1.4.1.1.3. Rúrny vodovod	Inž. pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.	2	291	330	640			
1.1.1.4.1.1.3. Rúrny vodovod	Inž. pracovník	Testér	5	291	330	1600			
1.1.1.4.1.1.3. Rúrny vodovod	Inž. pracovník	Instalátor	4	291	330	1280			
1.1.1.4.1.1.4. Presun hmoty H2V	Kľúčový odborník	19. Osoba na obsluhu vybraných stavebných strojov a zariadení, a to strojov a zariadení na zemné práce (jaskára, rýpadla a hláďa, nakladacieho a vykladacieho stroja, frézy a ryhovávača, skrepiarskeho, rúrového utlačača, valca), v zmysle zákona č. 134/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa nezhodujú uplatňuje, alebo ekvivalent	1	291	330	320			
1.1.1.4.1.1.4. Presun hmoty H2V	Inž. pracovník	Osoba oprávnená viesť mont. voz.	2	291	330	640			
1.1.1.4.1.1.4. Presun hmoty H2V	Inž. pracovník	Testér	5	291	330	1600			

1.1.1.4.1.1.2. Zvládá a kompletně konstruuje	Inj pracovník	Oceňte oprávněná věstnost, ve	1	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.2. Zvládá a kompletně konstruuje	Inj pracovník	Instalátor	4	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.3. Vodorovné konstrukce	Klíčový odborník		1	251	330	320			
15. Osoba na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řízceho a hřebíka, nakladače a vykládacího stroje, frýzy a ryhoče, skřípce, nírového uladače, velce), v smysle zákona č. 124/2006 Z.s. v náležitosti na Vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.s. až se náležitostí uplatňuje, nebo ekvivalent									
1.1.1.4.1.1.3. Vodorovné konstrukce	Inj pracovník	Osoba oprávněná věstnost, ve	1	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.3. Vodorovné konstrukce	Inj pracovník	Instalátor	4	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.4. Nírové vedení	Klíčový odborník		1	251	330	320			
18. Osoba na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řízceho a hřebíka, nakladače a vykládacího stroje, frýzy a ryhoče, skřípce, nírového uladače, velce), v smysle zákona č. 124/2006 Z.s. v náležitosti na Vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.s. až se náležitostí uplatňuje, nebo ekvivalent									
1.1.1.4.1.1.4. Nírové vedení	Inj pracovník	Osoba oprávněná věstnost, ve	1	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.4. Nírové vedení	Inj pracovník	Instalátor	4	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.5. Průměr hmotnosti	Klíčový odborník		1	251	330	320			
19. Osoba na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řízceho a hřebíka, nakladače a vykládacího stroje, frýzy a ryhoče, skřípce, nírového uladače, velce), v smysle zákona č. 124/2006 Z.s. v náležitosti na Vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.s. až se náležitostí uplatňuje, nebo ekvivalent									
1.1.1.4.1.1.5. Průměr hmotnosti	Inj pracovník	Osoba oprávněná věstnost, ve	1	251	330	320			
1.1.1.4.1.1.5. Záměrné práce	Klíčový odborník		1	646	666	166			
19. Osoba na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řízceho a hřebíka, nakladače a vykládacího stroje, frýzy a ryhoče, skřípce, nírového uladače, velce), v smysle zákona č. 124/2006 Z.s. v náležitosti na Vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.s. až se náležitostí uplatňuje, nebo ekvivalent									
1.1.1.4.1.1.5. Záměrné práce	Inj pracovník	Osoba oprávněná věstnost, ve	1	646	666	166			
1.1.1.4.1.1.5. Záměrné práce	Inj pracovník	Pomocný pracovník	4	646	666	166			
1.1.1.4.1.1.5. Ostatní konstrukce a práce-burane	Klíčový odborník		1	646	700	260			
19. Osoba na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řízceho a hřebíka, nakladače a vykládacího stroje, frýzy a ryhoče, skřípce, nírového uladače, velce), v smysle zákona č. 124/2006 Z.s. v náležitosti na Vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.s. až se náležitostí uplatňuje, nebo ekvivalent									
1.1.1.4.1.1.5. Ostatní konstrukce a práce-burane	Inj pracovník	Osoba oprávněná věstnost, ve	1	646	700	260			
1.1.1.4.1.1.5. Ostatní konstrukce a práce-burane	Inj pracovník	Pomocný pracovník	4	646	700	260			

1.1.1.8.1.2. Zvlášť a kompletní kontrolace	Klíčový odborník	18. Odbor na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řezacího a hřbitva, nakládacího a vykládacího stroje, tržby a rybníka, skřepce, rovnového uložáče, velcí), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		2	646	676	495		
1.1.1.8.1.2. Zvlášť a kompletní kontrolace	Inj pracovník	Odbor oprávněný vief mst. ve		1	646	676	348		
1.1.1.8.1.2. Zvlášť a kompletní kontrolace	Inj pracovník	Tezár		5	646	676	340		
1.1.1.8.1.3. Vodovodná kontrolace	Klíčový odborník	19. Odbor na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řezacího a hřbitva, nakládacího a vykládacího stroje, tržby a rybníka, skřepce, rovnového uložáče, velcí), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		2	636	676	656		
1.1.1.8.1.3. Vodovodná kontrolace	Inj pracovník	Odbor oprávněný vief mst. ve		1	636	676	328		
1.1.1.8.1.3. Vodovodná kontrolace	Inj pracovník	Tezár		5	636	676	340		
1.1.1.8.1.4. Komunikační	Klíčový odborník	19. Odbor na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řezacího a hřbitva, nakládacího a vykládacího stroje, tržby a rybníka, skřepce, rovnového uložáče, velcí), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		2	636	676	656		
1.1.1.8.1.4. Komunikační	Inj pracovník	Odbor oprávněný vief mst. ve		1	636	676	328		
1.1.1.8.1.4. Komunikační	Inj pracovník	Tezár		5	636	676	340		
1.1.1.8.1.5. Ostatní kontrolace a práce-búranie	Klíčový odborník	19. Odbor na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řezacího a hřbitva, nakládacího a vykládacího stroje, tržby a rybníka, skřepce, rovnového uložáče, velcí), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		2	636	676	656		
1.1.1.8.1.5. Ostatní kontrolace a práce-búranie	Inj pracovník	Odbor oprávněný vief mst. ve		1	636	676	328		
1.1.1.8.1.5. Ostatní kontrolace a práce-búranie	Inj pracovník	Tezár		5	636	676	340		
1.1.1.8.1.6. Právní hmotnosť HSY	Klíčový odborník	19. Odbor na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řezacího a hřbitva, nakládacího a vykládacího stroje, tržby a rybníka, skřepce, rovnového uložáče, velcí), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		2	636	676	656		
1.1.1.8.1.6. Právní hmotnosť HSY	Inj pracovník	Odbor oprávněný vief mst. ve		1	636	676	328		
1.1.1.8.1.6. Právní hmotnosť HSY	Inj pracovník	Tezár		5	636	676	340		
1.1.1.8.1.7. Zvlášť práce	Klíčový odborník	19. Odbor na obsluhu vybraných stavebních strojů a zařízení, a to strojů a zařízení na zemědělské práce (žacího, řezacího a hřbitva, nakládacího a vykládacího stroje, tržby a rybníka, skřepce, rovnového uložáče, velcí), v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na vyhlášku MPSV ČR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		2	676	695	320		
1.1.1.8.1.7. Zvlášť práce	Inj pracovník	Odbor oprávněný vief mst. ve		1	676	695	160		
1.1.1.8.1.7. Zvlášť práce	Inj pracovník	Tezár		5	676	695	160		

[illegible]



Záväzný návrh realizácie diela - vozidla, stola a zariadenia

Item No.	Item Name	Unit	Quantity	Unit Price	Total Price	Remarks
1.1.1.1.1.1.1	1.1.1.1.1.1.1	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.2	1.1.1.1.1.1.2	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.3	1.1.1.1.1.1.3	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.4	1.1.1.1.1.1.4	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.5	1.1.1.1.1.1.5	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.6	1.1.1.1.1.1.6	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.7	1.1.1.1.1.1.7	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.8	1.1.1.1.1.1.8	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.9	1.1.1.1.1.1.9	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.10	1.1.1.1.1.1.10	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.11	1.1.1.1.1.1.11	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.12	1.1.1.1.1.1.12	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.13	1.1.1.1.1.1.13	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.14	1.1.1.1.1.1.14	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.15	1.1.1.1.1.1.15	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.16	1.1.1.1.1.1.16	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.17	1.1.1.1.1.1.17	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.18	1.1.1.1.1.1.18	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.19	1.1.1.1.1.1.19	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.20	1.1.1.1.1.1.20	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.21	1.1.1.1.1.1.21	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.22	1.1.1.1.1.1.22	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.23	1.1.1.1.1.1.23	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.24	1.1.1.1.1.1.24	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.25	1.1.1.1.1.1.25	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.26	1.1.1.1.1.1.26	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.27	1.1.1.1.1.1.27	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.28	1.1.1.1.1.1.28	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.29	1.1.1.1.1.1.29	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.30	1.1.1.1.1.1.30	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.31	1.1.1.1.1.1.31	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.32	1.1.1.1.1.1.32	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.33	1.1.1.1.1.1.33	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.34	1.1.1.1.1.1.34	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.35	1.1.1.1.1.1.35	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.36	1.1.1.1.1.1.36	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.37	1.1.1.1.1.1.37	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.38	1.1.1.1.1.1.38	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.39	1.1.1.1.1.1.39	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.40	1.1.1.1.1.1.40	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.41	1.1.1.1.1.1.41	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.42	1.1.1.1.1.1.42	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.43	1.1.1.1.1.1.43	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.44	1.1.1.1.1.1.44	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.45	1.1.1.1.1.1.45	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.46	1.1.1.1.1.1.46	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.47	1.1.1.1.1.1.47	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.48	1.1.1.1.1.1.48	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.49	1.1.1.1.1.1.49	1	1.00	1.00	1.00	
1.1.1.1.1.1.50	1.1.1.1.1.1.50	1	1.00	1.00	1.00	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Podiel zákazky, navrhovaní subdodávateľa
V zmysle požiadavky bodu 8.3.6 Súťažných podkladov

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Uchádzač: BETPRES, s.r.o., so sídlom Boženy Němcovej 1698, 093 01 Vranov nad Topľou,

IČO: 316 843 43 týmto vyhlasujem, že v podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác - predmet zákazky: „**Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou**“

- budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam: ¹

navrhovaní subdodávateľa²

Obchodné meno	Sídlo	IČO	Informácie o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa			Podiel subdodávky v %	Podiel subdodávky v EUR bez DPH	Predmety subdodávok	Subdodávateľ získa zo subdodávky finančné prostriedky prevyšujúce 100.000 EUR bez DPH
			meno a priezvisko	adresa pobytu	datum narodenia				
TESTAV spol. s r.o.	Cyklistická 7, 040 01 Košice	31714617	Ing. Vladimír Tibenský	Cyklistická7, Košice	13.06.1961	0,57	34 853,50	Zdravotechnické inštalácie	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie
Topcontrol s.r.o.	Budovateľská 11628/38, Prešov	46155571	Ing. Martin Topor	Bertotovce 134	19.01.1987	9,54	587 129,15	Elektroinštalácie, slaboprády	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie RPVS č.21146
ABC KLÍMA KOŠICE s.r.o.	Rybničná 40/F, Bratislava	35798840	Ing. Rudolf Baran	Ďurďošik 124	2.7.1974	4,63	284 995,80	vzduchotechnika	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie RPVS č.19652
UNIX a.s. Košice	Priemyselná 6, Košice	36183890	Anna Mozolová	Pokroky 183/9, Košice	17.4.1944	11,45	704 704,03	Hliníkové výplňové konštrukcie	<input checked="" type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie RPVS č.10959

Vyhlasujem, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť.

Vo Vranove nad Topľou, dátum 23.07.2023

BETPRES, s.r.o.

BETPRES, s.r.o.
Boženy Němcovej 1698
093 01 Vranov nad Topľou
IČO: 316 843 43
ID: 00000000000000000000



ZOZNAM – kľúčoví odborníci

Spoločnosť BETPRES, s.r.o. so sídlom Boženy Němcovej 1698, 093 01 Vranov n/T, IČO: 31684343, zastúpená konateľom Matúšom Barkóciom, čestne prehlasuje, že má k dispozícii osoby s príslušnou kvalifikáciou, zodpovedné za plnenie zmluvy a riadenie stavebných prác na predmet zákazky: „**Rekonštrukcia a modernizácia multifunkčnej budovy kultúrneho centra vo Vranove nad Topľou**“.

ZOZNAM KĽÚČOVÝCH ODBORNÍKOV

Meno, Priezvisko, titul, funkcia

Expert č. 1: Zamestnanec spoločnosti BETPRES, s.r.o.

Peter Kohút stavbyvedúci pozemné stavby

Expert č.2: Zamestnanec spoločnosti TESTAV, spol. s r.o.

Ing. Vladimír Tibenský stavbyvedúci technické, technologické a energetické vybavenie stavieb

Expert č. 3: zamestnanec spoločnosti Topcontrol, s.r.o.

Ján Varga a Ing. Peter Kopper elektrotechnik

Expert č.4: zamestnanec spoločnosti BETPRES, s.r.o.

Ing. Marek Lecák, ABT ABT-0272/11

Expert č.5: zamestnanci spoločnosti BETPRES, s.r.o.

Peter Kendereš, Stanislav Mati, Ján Bak – osoba preškolená na zhotovenie tepelnoizolačných a hydroizolačných systémov plochých striech

Vo Vranove nad Topľou, 4.8.2023

BETPRES, s.r.o.
Boženy Němcovej 1698
093 01 Vranov nad Topľou
IČO: 31684343
K DIH 5400024780

Betpres



