

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Oblasť:

SO 02.3 - Spevnené plochy a chodníky

Časť:

2 - Odpadové hospodárstvo

JKSO:

Mesto:

Objednávateľ:

Obec Bátorové kúšty

Zhotoviteľ:

Renostermat s.r.o.

Projektant:

Ing. Arny Durček

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Datum:

08.11.2024

ICO:

IČ DPH:

ICO:

44786212

IČ DPH:

SK2022637531

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH				2 465,39
	Základ dane		Sažba dane	Výška dane
DPH základná	0,00		20,00%	0,00
DPH znížená	2 465,39		20,00%	493,08
Cena s DPH		v EUR		2 958,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečať

Dátum a podpis

Pečať

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečať

Dátum a podpis

Pečať

Renostermat s.r.o.
Ulica
námie

11

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 02.3 - Spevnené plochy a chodníky

Ceľ:

2 - Odpadové hospodárstvo

Mesto:

Objednávateľ:

Obec Bátorové kosťky

Zhotoviteľ:

Rencostavmal s.r.o.

Dátum: 08.11.2024

Projektant: Ing. Juraj Čučlík

Spracovateľ:

Kód opisu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 465,39

HSV - Práce a dodávky HSV

1 491,74

1 - Zemné práce	49,34
2 - Zakladanie	227,41
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	344,31
4 - Vodorovné konštrukcie	152,97
5 - Komunikácie	111,67
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	502,67
9 - Ostatné konštrukcie a práce-buranie	59,93
99 - Presun hmôt HSV	43,44

PSV - Práce a dodávky PSV

973,65

762 - Konštrukcie tesárske	154,56
764 - Konštrukcie kľampárske	221,93
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	597,13

~~_____ s.r.o.~~
~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~

~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~

ROZPOČET

Stavba

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt

50 02.3 - Spevnené plochy a chodníky

Časť

2 - Odpadové hospodárstvo

Mesto

Objednávateľ

Obec Bátorová kúsky

Zhotoviteľ

Renostavna s.r.o.

Datum

06.11.2024

Projektant

Ing. Juraj Čuriček

Spracovateľ

PC	Typ	Kód	Popis položky (meraná technická špecifikácia)	Ekvivalent požadovanej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu								2 465,39
D	HSV		Práce a dodávky HSV					1 491,74
D	1		Zemné práce					49,34
1	K	131201101 S	Výkop neopracovanej jmy v hĺbke 3, do 100 m ³		m ³	4,096	12,05	49,34
D	2		Zakladanie					227,41
3	K	273321411 S	Beton základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30		m ³	1,620	90,35	194,44
4	K	273324411 S	Výstuž základových dosiek zo zväz. oceľ. sietí KARI, priemer ošú, 8/8 mm, veľkosť úseku 100x100 mm		m ²	9,100	6,92	62,97
D	3		Zrubé a kompletné konštrukcie					344,31
5	K	311272021 S	Murov nosná (M3) z betónových debŕach tvárne a betónovou výstužou C 16/20 hrúbka 200 mm		m ³	1,713	101,64	174,11
6	K	311301825 S	Výstuž pre murov nosnú z betónových debŕach tvárne a betónovou výstužou z ocele Ø500 (10505)		t	0,137	1 242,35	170,20
D	4		Viadrové konštrukcie					152,97
7	K	417321414 S	Beton stužujúcich pásov a venčov železový tr. C 20/25		m ³	0,343	90,35	30,99
8	K	417351113 S	Debnéne žubŕic stužujúcich pásov a venčov vrátane vzper zhotovené		m ²	3,425	19,57	67,03
9	K	417351116 S	Debnéne žubŕic stužujúcich pásov a venčov vrátane vzper odčítané		m ²	3,425	2,26	7,74
10	K	417351621 S	Výstuž stužujúcich pásov a venčov z betonárskej siete Ø500 (10505)		t	0,036	1 242,35	47,21
D	5		Komunikácie					111,67
16	K	506011330 S	Kladenie betónovej dosky s výzmenou šír do šírky z cementovej malty, veľ. do 0,04 m ² plochy do 50 m ²		m ²	5,005	12,05	60,31
19	M	50240033000 S	Dlažba betónová, tr. 60 mm, prírodná		m ²	5,005	10,16	51,36
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, maľovanie					502,67
21	K	622461013 S	Vonkajšie omietka sten pozostáva akrylátová rozťahaná, tr. 2 mm		m ²	20,550	13,56	278,45
20	K	622481119 S	Pokrytie vonkajších sten skomolnou mrežkou s celoplošným príslušením		m ²	20,550	7,16	147,54
2	K	631601111 S	Násep s utužením a umosarím povrchu z kamene tvárne hrúbka 8 a 10 cm		m ³	2,275	33,88	77,08
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie					59,93
22	K	553645361 S	Plankový rýhový ochranný profil s integrovanou mrežkou		m	22,700	2,64	59,93
D	99		Presun hŕdi HSV					43,44
25	K	998011001 S	Presun hŕdi pre budovy (801, 803, 812), zvislá kŕď z ľahk. tvárne, s kov. výšľu do 5 m		t	14,527	2,99	43,44
D	PSV		Práce a dodávky PSV					973,65
D	762		Konštrukcie lešárske					154,59
11	K	762321201 S	Montáž viazaných konštrukcií krovov strech z ľahkej premennej plochy 120 x 224 m ²		m	13,250	3,39	44,92
12	M	60512032000 S	Prvky z ľahkého betónu neopracované hrubou akcšou		m ³	0,256	210,62	53,87
13	K	762341201 S	Montáž stropné jednodušých strech pre sklon do 30°		m	30,680	1,14	34,98
14	M	60543002003 S	Ľahé a ťily z ľahkého betónu neopracované omietané hrubou akcšou		m ³	0,077	210,62	16,23
26	K	996762102 S	Presun hŕdi pre konštrukcie lešárske v objektoch výšľu do 12 m		t	0,182	24,54	4,49
D	764		Konštrukcie kŕmpárske					221,93
15	K	764171703 S	Kŕmpa podšľľarštrý, wron strechy do 30°		m ²	8,100	16,56	134,14
16	K	764751111 S	Zvodová rúra ľahková pozice ľahový vrátane príslušenstva, priemer 90 mm		m	1,900	13,55	25,73
17	K	764761121 S	Záŕ podokŕmpový pokrúhový pozice ľahový vrátane záŕ, násep, rýhok, súv. r.š. 250 mm		m	4,900	13,55	66,59
27	K	996764201 S	Presun hŕdi pre konštrukcie kŕmpárske v objektoch výšľu do 5 m		%	3,000	2,10	6,48
D	767		Konštrukcie doprínkové kovové					597,13
23	K	767320130 S	Montáž vršľ a vŕsk realizovaných na stŕpy murované alebo betónované, 2-4 m ²		m ²	1,000	90,35	90,35
24	M	mat	Oceľová akrylátová ľahká 1,50x1,65		m ²	1,000	498,47	498,47
28	K	996767201 S	Presun hŕdi pre kovové stavebné doprínkové konštrukcie v objektoch výšľu do 5 m		%	3,000	5,79	17,37

[Handwritten signature and stamp]

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S ČEL.CIŤOVOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 03 - Elektrická prípojka

JKSO:

Mesto:

Objednávateľ:

Obec Batorové kochy

Zhotoviteľ:

Renostavmat s.r.o.

Projektant:

Ing. Juraj Ďurišák

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Datum:

08.11.2024

ICO:

IČ DPH:

ICO:

44786212

IČ DPH:

SK2022837531

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

26 251,90

	Základ dane	Sažba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znižovaná	26 251,90	20,00%	5 250,38

Cena s DPH

v EUR

31 502,28

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis

Pečaťka

Datum a podpis

Pečaťka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis

Pečaťka

Datum a podpis

Pečaťka

Renostavmat s.r.o.
 [Handwritten signature and stamp]

[Handwritten signature]

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Služba:

BK - SPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOHOŠAŤOVOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 03 - Elektrická prípojka

Mesto:

Objedávateľ:

Obec Elektrické kochy

Zhotoviteľ:

Renostavma s.r.o.

Dátum: 08.11.2024

Projektant: Ing. Ján Durišák

Spracovateľ:

Kód účtu - Popis

Cena celkom (EUR)

Náklady z rozpočtu

D1 - Trafostanica, VN prípojka, NN prípojka	26 251,90
D2 - Zemné práce pri extr.mont.prácach	20 319,81
D3 - Ostatné	3 782,10
	2 149,99

~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~

~~Renostavma s.p.
U...
...
... 0~~

ROZPOČET

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S UDELROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 03 - Elektrická prípojka

Mesto:

Datum: 08.11.2024

Objednávateľ:

Obec Bátorové kosily

Projektant:

Ing. Juraj Čuriček

Zhotoviteľ:

Renostavmal s.r.o.

Spracovateľ:

PC	Typ	Kod	Popis položky (nominálna technická špecifikácia)	Ekvivalent požadovanej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu								26 251,90
D D1 Trafostanica, VN prípojka, NN prípojka								20 319,81
7	K	MATERIÁL	Beskozvodová svorka nad 2 skrušky (S1, S2, SR, SZ, SR D1, D2)		ks	25,000	2,64	66,00
8	M	MATERIÁL 3	HR-Svorka SR 02		ks	25,000	0,84	21,00
1	K	MONTÁŽ	Zvodový vodič FeZn 30x4mm		m	205,000	2,64	541,20
2	M	MATERIÁL	Pliška uzemňovacia FeZn 30x4mm		kg	205,000	1,71	350,55
3	K	MONTÁŽ 1	Zvodový vodič FeZn 10mm		m	8,000	2,64	21,12
4	M	MATERIÁL 1	Pliška uzemňovacia FeZn 10mm		kg	4,200	1,50	6,30
22	K	MONTÁŽ 10	Silový kábel 750 - 1000 V 1mm ² pevne ušlepný NYY-J 4x240		m	408,200	9,03	3 684,24
23	M	MATERIÁL 8	Kábel silový Nlkový NYY-J 4x240		m	408,000	17,84	7 278,72
5	K	MONTÁŽ 2	Beskozvodová svorka do 2 skrušiek (SS, SR, D3)		ks	4,000	2,64	10,56
6	M	MATERIÁL 2	HR-Svorka SR 03		ks	4,000	0,82	3,68
9	K	MONTÁŽ 3	Montáž - rozvádzača RE polopriamej pernice		ks	1,000	361,41	361,41
10	M	MATERIÁL 4	Rozvádzač ER P M P063 in=250A 300/5A P0 2400x40 podľa PD plerový zemným plechom		ks	1,000	1 821,37	1 821,37
11	K	MONTÁŽ 4	Montáž a osadenie svorne rozpočtovanej skrinej		ks	1,000	80,24	80,24
12	M	MATERIÁL 5	Rozvádzač SR3 plerový zemným plechom		ks	1,000	190,78	190,78
13	K	MONTÁŽ 5	Ukončenie ocpoplastových káblov zmesť. záložkou sieťu pásu do 4 x 240 mm ²		ks	8,000	11,20	90,40
14	M	MATERIÁL 6	Zvedňovacie káblové koncovka vrátane príslušenstva sieťu 4 x 150 - 4 x 240 mm ²		ks	8,000	8,82	70,64
15	K	MONTÁŽ 6	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán vrátane zapojenie, jedna žia. vodič s prierezom do 240 mm ²		ks	32,000	7,53	240,96
16	M	MATERIÁL 7	Nedotované Al drôtové oko skrutkované s žliabokom hrúbky 240mm 8P16		ks	32,000	20,71	662,72
17	K	MONTÁŽ 7	Zašľachovanie káblov do ochrannej trubky		m	408,000	3,39	1 383,12
18	K	MONTÁŽ 8	Uloženie ochrannej trubky do káblového ližba		m	408,000	3,39	1 383,12
19	M	MATERIÁL 9	Ochranná káblová KOPFLEX 160mm 430N HDPE červená		m	408,000	4,90	1 998,20
20	K	MONTÁŽ 9	Ochranný náber proti korózii súťaž bezkozvodnej sietej		ks	24,000	1,88	45,12
21	M	MATERIÁL	Ochranný náber proti korózii gumocastit		ks	24,000	1,14	27,36
D D2 Zemné práce pri extr mont prácach								3 782,10
24	K	MONTÁŽ 11	Hĺbenka káblovej rhy 50 cm širokej a 80 cm hlbokaj		m	205,000	3,77	772,65
25	K	MONTÁŽ 12	Zrúbanie, rekonš. káblového ližba z piesku bez zakrytia v rhy šír. do 50 cm, hrúbky vrstvy 10 cm		m	205,000	1,88	386,40
26	M	MATERIÁL 10	Drna výpustová zmes G-4		t	55,000	16,87	923,85
27	K	MONTÁŽ 13	Ručný záber káblovej rhy 50 cm širokej, 80 cm hlbokaj		m	205,000	2,64	541,20
28	K	MONTÁŽ 14	Uloženie výpustných dosiek z PVC do rhy		m	410,000	0,45	184,50
29	M	MATERIÁL 11	Čiarka krycia káblová DÉKAB 2500 PVC červená 1m		m	410,000	1,96	803,60
30	K	MONTÁŽ 15	Prípoj. úprava terénu v zemnej tr. 3, aby nerovnosť terénu nebola väčšia ako 2 cm od vodnej hladiny		m ²	132,500	0,76	100,70
D D3 Ostatné								2 149,99
31	K	OSTATNÉ	Podružný materiál		%	1,000	254,86	254,86
32	K	OSTATNÉ 1	Podiel pridružených vykonáv		%	1,000	254,86	254,86
33	K	OSTATNÉ 2	Mimostavenková preprava		%	1,000	254,86	254,86
34	K	OSTATNÉ 3	Realizačný projekt, projekt skutočného prevedenia		ksb	1,000	286,12	286,12
35	K	OSTATNÉ 4	Revízie správa		ksb	1,000	338,82	338,82
36	K	OSTATNÉ 5	Vytýčenie podzemných inžierskych sietí		ksb	1,000	406,82	406,82
37	K	OSTATNÉ 6	Geometrické zameranie trasy káblového vedenia		ksb	1,000	293,99	293,99

Renostavmal s.r.o.


KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Služba:

BK - SPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST B. CELKOVŔOČNOU POSKYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 04 - Vodovodná prípojka

Časť:

1 - Vodovodná prípojka areálová

JKSO:

Mesto:

Objedávateľ:

Obec Bátorové koshy

Zhotoviteľ:

Renosstav s.r.o.

Projektant:

Ing. Jozef Čurček

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 06.11.2024

ICO:

IČ DPH:

ICO: 44790212

IČ DPH: SK2022837531

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

7 734,64

DPH základná
zmlúvaná

Základ dane

0,00

7 734,64

Sažba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

1 546,93

Cena s DPH

v EUR

9 281,57

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis

Pečiatka

Objedávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis

Pečiatka

Renosstav s.r.o.
Ul. Masarykova 10
010 01 Banská Bystrica
IČO: 44790212
IČ DPH: SK2022837531

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S DĽHOROČNOU POUŽITOU FORMOU

Objekt:

SO 04 - Vodovodná prípojka

Časť:

1 - Vodovodná prípojka areálová

Mesto:

Objednávateľ:

Obec Bátorové koshy

Zhotoviteľ:

Renostavba s.r.o.

Dátum: 06.11.2024

Projektant: Ing. Juraj Čurík

Spracovateľ:

Kód sekcie - Pops

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	7 734,64
HSV - Práce a dodávky HSV	7 661,62
1 - Zemné práce	4 348,20
4 - Vodovodná konštrukcie	459,41
8 - Rúrove vedenie	2 902,92
9 - Ostatné konštrukcie a práce-borave	127,44
99 - Presun káblov HSV	223,65
PSV - Práce a dodávky PSV	73,02
722 - Zdravotníckos - vnútorný vodovod	73,02

~~Renostavba s.r.o.~~
~~Právnická osoba~~
~~Právnická osoba~~
~~Právnická osoba~~
s.r.o.
mámo
7531

~~Renostavba s.r.o.~~
~~Právnická osoba~~
~~Právnická osoba~~
~~Právnická osoba~~

ROZPOČET

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARÍDĚNÍ S KAPACITOU DO 30 MÍST S GILDFŘÍZOU / PŘÍPADOVOU FORMOU

Objekt:

SO 04 - Vodovodná přípojka

Část:

1 - Vodovodná přípojka areálův

Město:

Objednatel:

Obec Bátorovské kočky

Zhotovitel:

Restavma s.r.o.

Datum: 06.11.2024

Projektant: Ing. Jan Čurček

Spisováčíslo:

PC	Typ	Kód	Popis položky (množství, jednotka, specifikace)	Ekvivalent potažkové jednotky (specifikace)	MJ	Množství	J.cena [EUR]	Cena celkem [EUR]
Náklady z rozpočtu								7 734,64
0	HSV		Práce a dodávky HSV					7 661,62
0	1		Země práce					4 348,20
1	K	162201101.S	Výkop tříty do šířky 600 mm v hl. 3 do 100 m ³		m ³	110,175	12,08	1 327,61
2	K	162201102.S	Vodovodné přemístění výkopu z hloubky 1-4 nad 30-50m a spát z nedostatků na spáté zbytky s nakládkou		m ³	78,275	2,26	172,38
3	K	162501102.S	Vodovodné přemístění výkopu po sjezdové cestě z hloubky 1-4 nad 100 do 1000 m ³ na vzdálenost do 3000 m		m ³	33,900	3,77	127,60
4	K	162501123.S	Vodovodné přemístění výkopu po sjezdové cestě z hloubky 1-4 nad 100 do 1000 m ³ příplatek k ceně za každý dalších a zbytků 1000 m		m ³	1 017,000	0,76	772,82
5	K	167101101.S	Nakládání neulažrušného výkopu z hloubky 1-4 do 100 m ³		m ³	33,900	1,14	38,65
6	K	171201302.S	Ládkové spárání na skládky nad 100 do 1000 m ³		m ³	33,900	1,14	38,65
7	K	171206002.S	Příplatek za odložení - zemina s kamením (17 05) osazené		l	61,020	12,08	739,29
8	K	174101002.S	Záryt spárání ku zhrubnutí jím. šachet, ryf, zářezů nebo okolo objektů nad 100 do 1000 m ³		m ³	78,275	4,52	344,78
9	K	175101102.S	Obrys potrubí spárání z vhodných hmot 1 až 4 s předemnitím spárání		m ³	20,340	4,52	91,54
22	M	562410001000.S	Kamenná dveře dřevě rákos 2-4 m ²		l	26,612	18,67	661,58
10	K	181301101.S	Prospěratele smíšené v rovni, plocha do 500 m ² , hr. do 100 mm		m ²	275,000	0,76	208,30
0	4		Vodovodná konstrukce					459,41
11	K	401572111.S	Látko pod potrubí, stopy a otvorné objekty v otvorených výkopech z kamenné dřevě rákos 0-4 mm		m ³	13,560	33,88	459,41
0	8		Nurové vedení					2 502,82
13	K	871221596.S	Potrubí vodovodné z PE 100 SDR17,5/10 zvládná elektrovarováním D 63x3,8 mm		m	113,000	7,53	850,89
27	M	286130021000.S	Půla HDPE na vodu PE 100 PN10 SDR17,5/3,8/100 m		m	113,000	3,20	372,80
14	K	877221002.S	Monsáž elektrovarovky pro vodovodné potrubí z PE 100 D 63 mm		ks	23,140	7,53	173,19
15	M	286530232000.S	Elektrovarovka 40' PE 100, na vodu, plyn a kanalizační, SDR 17, D 63 mm		ks	4,000	18,92	43,68
28	M	286530232000.S	Elektrovarovka PE 100, na vodu, plyn a kanalizační, SDR 17, D 63 mm		ks	2,000	11,04	11,04
26	M	286530274000.S	Elektrovarovka PE 100, na vodu, plyn a kanalizační, SDR 17, D 63 mm		ks	10,000	5,57	55,70
23	M	28653027525.S	Elektrovarovka přechodový předstíhací PE 100/PE 16, d 63-PV		ks	3,000	37,68	113,04
32	K	891301301.S	Osvětlivé vodometné šachty železobetonové, hloubka do 3 l		ks	1,000	60,24	60,24
33	M	56430030100.S	Vodometné a příslušená šachty objem 1,8 m ³ železobetonové		ks	1,000	353,88	353,88
29	K	896712111.S	Ochranná trubka na vodovodných a kanalizačních jizbach na rýhové		ks	2,500	11,30	22,80
19	K	896713111.S	Ochranná trubka na vodovodných a kanalizačních jizbach na sítích odlučovacích nebo čistících		ks	2,000	18,63	37,66
20	K	896721111.S	Vyhledávací vodič na potrubí PVC DN do 150		m	120,000	2,84	316,80
17	K	896721131.S	Ochranné vodovodného potrubí betonu výhledovou sítko		m	120,000	0,78	91,20
0	9		Ostatné konstrukce a práce železárne					127,44
30	K	914301121.S	Monsáž stěpa zvládná stěpy do 3,5 m do bednového základu		ks	6,000	11,30	67,80
31	M	40490008400.S	Stěpa Zn, d 60 mm/1 l m		ks	6,000	8,94	58,64
0	99		Pracovní hmoty HDPE					223,65
21	K	990210101.S	Pracovní hmoty pro nurové vedení HDPE z rýh z plast. materiálů nebo sítěřnic v otvorených výkopech		l	65,673	3,39	223,65
0	PSV		Práce a dodávky PSV					73,02
0	722		Zdravotechnika - vnější vodovod					73,02
24	K	722221030.S	Monsáž gubového vstupu zvládného průměru pro vodu G 5/4		ks	2,000	6,03	18,06
25	M	551110005800.S	Gubový zářez pro vodu 5/4", niklování mensáž		ks	2,000	27,48	54,96

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MPUSŤ S CELOU DŮŤNOU PORÝTOVOU FORMOU

Objekt

SO 04 - Vodovodná prípojka

Časť

2 - Vodovodná prípojka nová

JKSO:

Mesto:

Objednávateľ:

Oblasť Bátorové koryhy

Zhotoviteľ:

Vypíli údať

Projektant:

Ing. Juraj Čunbák

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Datum:

30. 11. 2023

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Vypíli údať

Vypíli údať

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

7 024,44

DPH základná
zmená

Základ dane
0,00
7 024,44

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
1 404,89

Cena s DPH

v EUR

8 429,33

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis

Pečiatka

Datum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis

Pečiatka

Datum a podpis

Pečiatka

~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~
R
U
no
031
Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Služba:

BK - SPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIESTI S CELOPLOŠŤNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 04 - Vodovodná prípojka

Časť:

2 - Vodovodná prípojka - nová

Mesto:

Objednávatel:

Obec Biskupské koshy

Zhotoviteľ:

Vyplň údaje

Dátum: 30. 11. 2023

Projektant: Ing. Juraj Čuriček

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom (EUR)

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	7 024,44
1 - Zemné práce	6 749,62
4 - Vodovodné konštrukcie	4 053,34
8 - Rurové vedenie	406,53
PSV - Práce a dodávky PSV	2 229,75
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	274,82
	274,82

ROZPOČET

Stavba

BEK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENÉ S KAPACITOU DO 30 MEST S CELORÔČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

50 04 - Vodovodná prípojka

Ceľ:

2 - Vodovodná prípojka - nová

Mesto:

Datum: 30. 11. 2023

Objednávateľ:

Obec Bátorové koshy

Projektant:

Ing. Juraj Čurček

Zhotoviteľ:

Vypĺť údaj

Spracovateľ:

PC Typ	Kód	Popis položky (prevzatá technická špecifikácia)	Ekvivalent požadovanej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	Jedn. [EUR]	Cena celkom [EUR]
--------	-----	---	--	----	----------	-------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

7 024,44

D HSV Práce a dodávky HSV 6 749,62

D 1 Zemné práce 4 053,34

1	K	131101101.S	Výkop nezapálanej jamy v hĺbke 1-2, do 100 m ³	m ³	6,160	12,05	74,23
2	K	132101102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v hĺbke nad 100 m ³	m ³	120,800	12,05	1 456,85
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnení ceste z hĺbok 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	41,310	3,77	155,74
4	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnení ceste z hĺbok 1-4, do 100 m ³ , prídatoč k cene za každý meter dĺžky a za každý 1000 m	m ³	1 236,300	0,76	941,87
5	K	167101101.S	Načítanie nezapálaného výkopu z hĺbok 1-4 do 100 m ³	m ³	41,310	1,14	47,09
6	K	171201202.S	Ukáženie výpanny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	41,310	1,14	47,09
7	K	171211001.S	Púpavok za štvrtinou stavebného odpadu s materiál - zemina a kameňom	l	70,227	12,08	846,24
8	K	174101002.S	Záhyb typovaný so zhutnením jam, šachet, rýh, záhradzov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	79,590	4,52	359,75
9	K	175101101.S	Obrys potrubie typovanou z vhodných hĺbok 1 až 4 bez prídátka sústavy včítane obvodového pásu	m ³	27,540	4,52	124,48

D 4 Vodovodná konštrukcia 466,53

10	K	401572111.S	Lúčko pod potrubie, stĺpy a hrubé očky v otvorenom výkope z kamene dĺžkového šírky 0-4 mm	m ³	13,770	33,88	466,53
----	---	-------------	---	----------------	--------	-------	--------

D 5 Rurové vedenie 2 229,75

11	K	871221406.S	Pomúče vodovodné z PE 100 SDR11/16N16 zväzbné rúrky D 80x5,8 mm	m	155,000	10,83	1 678,65
12	K	891211111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemný kuzľák (bez poklopov) DN 50	ks	1,000	45,17	45,17
13	M	420210001600.S	Zemná súprava posúvačová Y 1020 DN 50 mm	ks	1,000	43,43	43,43
14	K	891210111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventílom manoväťového toku 1 MPa na potrubí z rúr. oceľ, poz. DN 50	ks	1,000	6,02	6,02
15	M	531180004400.S	Navrtávaci pás DN 50 - 1" pri uložení navrtávacie vodovodného potrubie z PE a PVC	ks	1,000	5,83	5,83
16	K	893313001.S	Osadenie pretvárikovej vodovodnej šachty hranatej, pôdorysnej plochy do 1,1 m ² , hĺbky do 1,8 m	ks	1,000	80,24	80,24
17	M	56430000100.S	Vodovodná a armatúrna šachta objem 1,8 m ³ , železobetónová	ks	1,000	353,88	353,88
18	K	899401112.S	Osadenie potrubí rúrového posúvačového	ks	1,000	11,30	11,30
19	M	53241000100.S	Pokry potrubí Y 4504	ks	1,000	25,47	25,47

D PSV Práce a dodávky PSV 274,82

D 7 Zdravotnícka - vnútorný vodovod 274,82

20	K	722062101.S	Montáž vodovodnej zostavy pre vnú. DN 50	ks	1,000	80,24	80,24
21	M	na1	Vnútorná zostava - súprava so zhrubnutím, ventílom, redukciou spätnou klapkou, filter, vnútorný závl-podľa technických predpisov		1,000	214,58	214,58


PH 04202203 31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MEST S DELORUČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 05 - Kanalizačná prípojka a vodonepriepustná žumpa

JKSO

Mesto:

Objednávateľ:

Obec: Eštorové kúšhy

Zhotoviteľ:

Renostavmať s.r.o.

Projektant:

Ing. Jurej Čurček

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Datum: 08.11.2024

ICO:

IČ DPH:

ICO:

44790212

IČ DPH:

SK2022837931

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

50 948,22

DPH základná
znížená

Základ dane

0,00

Saťba dane

20,00%

Výška dane

0,00

Cena s DPH

50 948,22

20,00%

10 189,64

v EUR

61 137,86

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis

Pečaťka

Datum a podpis

Pečaťka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis

Pečaťka

Datum a podpis

Pečaťka

Renostavmať s.r.o.
IČO: 44790212
IČ DPH: SK2022837931

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

BK - SPECIALIZOVANÉ ZARIADENÉ S KAPACITOU DO 30 M3ET S CELOŽIVÝČNŔOU PŔOBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 05 - Kanalizačná prípojka a vodonepriepustná žumpa

Mesto:

Obytná časť
Zhotoviteľ:

Obec Bátorové kopy
Ranostavmal s.r.o.

Dátum: 08.11.2024

Projektant: Ing. Juraj Ďurica

Spracovateľ:

Kód delu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	50 948,22
1 - Zemná práca	50 948,22
3 - Zvislá a kompletná konštrukcie	36 905,55
4 - Vodotesná konštrukcie	4 481,80
8 - Rurové vedenia	1 194,25
99 - Práca hmotí HSV	8 917,52
	1 399,00

~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~
S.T.O.
531



ROZPOČET

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOVOČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

50 05 - Kanalizačná prípojka a vodonepriepustná žumpa

Mesto:

Obytnosť:

Obec Bátorové koshy

Datum: 08.11.2024

Zhotoviteľ:

Remontážna s.r.o.

Projektant: Ing. Juraj Čurček

Spracovateľ:

PC	Typ	Kod	Popis položky (normatívna technická špecifikácia)	Ekvivalent požadovanej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	Jednotka [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu								
								50 948,22
D	HSV		Práce a dodávky HSV					50 948,22
D	1		Zemné práce					36 955,55
3	K	131201101 S	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 1, do 100 m ³		m ³	352,690	12,08	4 248,23
1	K	132001201 S	Výkop rýh šírky 600-2000mm hĺbkou 3 do 100m ³		m ³	324,300	12,08	3 907,82
2	K	132201208 S	Príplatek k cenám za teplosť pri hĺbke rýh 6 nad 800 do 2 000 mm započítaných, s uvoľnením dna v hĺbke 3		m ³	324,300	0,76	248,47
11	K	151101101 S	Paženie a rozopatie stien rýh pre podzemné vedenie, prírodné do 2 m		m ²	690,000	13,55	9 349,50
13	K	151101102 S	Paženie a rozopatie stien rýh pre podzemné vedenie, prírodné do 4 m		m ²	165,000	13,55	2 235,75
12	K	151101111 S	Odsúhlasenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prírodné hĺbky do 2 m		m ²	690,000	2,26	1 559,40
14	K	151101112 S	Odsúhlasenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prírodné hĺbky do 4 m		m ²	165,000	2,26	372,90
8	K	162201102 S	Vodorovné prameňovacie výkopky z hĺbok 1-4 nad 20-50m a späť z nezávadnosti na spúšťanie zábrany a natiahnutie		m ³	1 088,480	1,14	1 240,87
9	K	162501122 S	Vodorovné prameňovacie výkopky po sprevarenej ceste z hĺbok 1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m		m ³	162,949	3,77	616,72
10	K	162501123 S	Vodorovné prameňovacie výkopky po sprevarenej ceste z hĺbok 1-4, nad 100 do 1000 m ³ , príplatek k cene za každých ďalších a začiatok 1000 m		m ³	3 858,960	0,76	2 930,62
26	K	167101101 S	Nevýdajné neufaturované výkopky z hĺbok 1-4 do 100 m ³		m ³	162,949	1,14	208,56
27	K	171201202 S	Uloženie splasneny na sklady nad 100 do 1000 m ³		m ³	162,949	1,14	208,56
36	K	171209002 S	Poplatok za skladištné - zemina a kamennosť (17 06) ostatné		l	311,010	12,06	3 747,67
5	K	174101002 S	Záhyb systérom so zhrubnutím jam, šachet, rýh, zábrany alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³		m ³	493,901	4,52	2 232,43
6	K	175101102 S	Obrábanie potrubia systérom z vhodných hĺbok 1 až 4 s prechodným splasnením		m ³	75,000	4,52	339,00
53	K	181101102 S	Úprava písku v zábrankách s hĺbkou 1-4 so zhrubnutím		l	135,000	16,67	2 250,00
39	K	181301101 S	Rozpredenie ornice v rovni, pása do 500 m ² , hr do 100 mm		m ²	435,000	1,86	807,30
								330,80
D	3		Zväzť a kompletovať konštrukcie					4 481,90
40	K	26641036 S	Montáž odčudňovačov ľuku a olejov polyetylenových, prievn 5,5 l/s		ks	1,000	286,12	286,12
41	M	26644000525	Odčudňovač ľuku z PE s objemom 200 l, prievn 5,5 l/s, pripojenie DN 150, ACO		ks	1,000	3 696,08	3 696,08
42	M	26644000520	Nedostupnosť kvality pre odčudňovač ľuku, predať zaťaženie 8125, DN 600, PE		ks	1,000	108,17	108,17
44	M	50240008405	Postup 800x betonová pre odčudňovač ľuku, predať zaťaženie 415, DN 600		ks	1,000	100,53	100,53
D	4		Vodorovné konštrukcie					1 194,25
7	K	451572111 S	Látko pod potrubie, stopy a drobné otvory, v otvorenom výkope z kamennosť dočasnou hĺbkou D=4 mm		m ³	25,169	47,48	1 194,25
17	K	452311121 S	Dužky ľuku, svedá z betónu s otvoreným výkope C 1315		m ³	3,790	90,35	341,52
D	8		Rúrové vedenie					6 917,52
4	K	671355345 S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hľadíkové priemerom 500 mm DN 200		m	172,900	14,39	2 486,26
45	K	677350006 S	Montáž kanalizačného PVC-U kóru DN 200		ks	25,000	6,02	150,50
46	M	266510004000 S	Kóru PVC-U, DN 200x13", 30", 45" pre hľadíkové kanalizačné, gravitačný systém		ks	25,000	6,83	170,25
47	K	677350030 S	Montáž kanalizačného PVC-U odbočky DN 200		ks	15,000	6,02	90,30
48	M	266510012800 S	Odbočka 45° PVC, DN 200x25 pre hľadíkové, kanalizačné, gravitačný systém		ks	15,000	11,43	171,45
49	K	677350102 S	Montáž kanalizačného PVC-U presuvky DN 200		ks	6,000	6,02	36,12
50	M	266520042100 S	Presuvka PVC, DN 200 pre hľadíkové, kanalizačné, gravitačný systém		ks	6,000	7,04	42,24
16	K	692252121 S	Termostatické ventily potrubí DN 100-200 s kompletou sadou tesneného vanu		ks	6,000	60,24	361,44
28	M	6922521000 S	Sadba tesnení kanalizačné D 200 mm		ks	172,900	2,75	475,48
29	K	694101112 S	Ochranné akumulačné nádrže železobetónovej, žiaruvzdorné nad 4 do 10 l		m	3,000	135,83	407,49
32	M	594340007000 S	Akumulačná nádrž, železobetónová, objem 20 m ³ , železobetónová		ks	3,000	24,47	73,41
22	K	694810003 S	Montáž PP nevlnenej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s nainštaláciou prístrojom a potrubím		ks	7,000	60,24	421,68
23	M	266610030400 S	Šachetové dno prievn DN 250xP, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP		ks	7,000	2,86	19,92
24	M	266610044500 S	Minerálne vlnenie rúry kanalizačnej 425 mm, dĺžka 2 m, PP		ks	7,000	104,66	732,62
25	M	266610044500 S	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, dĺžka 375 mm, PVC-U		ks	7,000	27,57	192,99
26	M	266710035000 S	Gumové tesnenie šachetovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm		ks	7,000	11,45	80,15

Remontážna s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis potreby (minimálna technická špecifikácia)	Zdrojom očítavovej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	M	55241001300 S	Postup ľahový fixovaný na morskoplochú rúru DN 425, s zátkou Ø120		ks	7.000	120,16	841,12
33	K	5524101111 S	Čadecna postupu ľahového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 30 kg		ks	3.000	18,83	56,49
34	M	55241002100 S	Postup ľahový A13 priemer 600 mm		ks	3.000	88,23	264,69
								1 209,00
D	99		Presun hrdí H0/V					
52	K	556276101 S	Presun hrdí pre ručné vedenie hrdí z rúr z plast. hrdí alebo oceľom. v obzornom výkope		t	241,524	5,79	1 399,00

[Handwritten scribbles]

[Large handwritten signature]

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

EK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 06 - Požiarná nádrž

JKSO:

Mesto:

Obchodník:

Obec Štáborové kosihy

Zhotoviteľ:

Rencostavmal s.r.o.

Projektant:

Ing. Juraj Čuriček

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Datum:

08.11.2024

ICO:

IČ DPH:

ICO:

44786212

IČ DPH:

SK20222837531

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH		7 266,02	
DPH základná	Základ dane	Satzba dane	Výška dane
znižená	0,00	20,00%	0,00
	7 266,02	20,00%	1 453,20
Cena s DPH		8 719,22	

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis

Pečaťka

Datum a podpis

Pečaťka

Obchodník

Zhotoviteľ

Datum a podpis

Pečaťka

Datum a podpis

Pečaťka

[Handwritten signature and stamp of Rencostavmal s.r.o.]

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

BO 06 - Požiarná nádrž

Miesto:

Obytný útvar:

Obec: Bátorové koshy

Zhotoviteľ:

Rennstejnmal s.r.o.

Dátum:

08.11.2024

Projektant:

Ing. Juraj Ďurišák

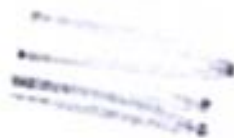
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	7 266,02
1 - Zemná práca	7 266,02
4 - Vodovodná konštrukcia	3 742,83
8 - Rurové vedenie	189,73
89 - Práca s trnmi HSV	3 023,54
	310,10




R. Ďurišák s.r.o.
Ing. Juraj Ďurišák
01 0

ROZPOČET

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 06 - Požiarna nádrž

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Bátorové kochy

Zhotoviteľ:

Renovstavba s.r.o.

Dátum: 08.11.2024

Projektant: Ing. Juraj Ďurišák

Spracovateľ:

PC	Typ	Kod	Popis položky (maximálne technická špecifikácia)	Ekvivalent požadovanej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	Jedna [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu								7 266,02
0	HSV		Práce a dodávky HSV					7 266,02
0	1		Zemné práce					3 742,85
1	K	131201101 S	Výkop nezapaľanej jamy v hĺbke 3 do 100 m ³		m ³	64,900	12,05	1 012,20
3	K	151101102 S	Paženie a rozprešenie stenových pre podzemné vedenie, prírodné do 4 m		m ²	78,300	13,55	1 059,30
5	K	151101112 S	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prírodné hĺbky do 4 m		m ²	78,300	2,25	176,28
7	K	162201102 S	Vodorovné prenasáženie výkopku z hĺbok 1-4 nad 20-50m a späť s nakladaním		m ³	56,400	1,14	64,30
8	K	162501122 S	Vodorovné prenasáženie výkopku po splavenej ceste z hĺbok 1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m		m ³	27,600	3,77	104,05
9	K	162501123 S	Vodorovné prenasáženie výkopku po splavenej ceste z hĺbok 1-4, nad 100 do 1000 m ³ , poplatok k ceste za každý ďalší a zatiaľ 1000 m		m ³	552,000	0,76	419,52
10	K	167101101 S	Kamierovo neufahňujúco výkopku z hĺbok 1-4 do 100 m ³		m ³	27,600	1,14	31,46
11	K	171201202 S	Uloženie systémov na stĺdky nad 100 do 1000 m ³		m ³	27,600	1,14	31,46
12	K	17120602 S	Poplatok za skúšku - zemina a kamierovo (1/10)		1	46,900	12,05	565,19
13	K	17410102 S	Záhyb štruktúry so zhrutnením jhm, šachet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³		m ³	56,400	4,52	254,93
14	K	181301101 S	Rozprešenie omky v rovni, plocha do 500 m ² , hr do 100 mm		m ²	35,000	0,76	26,60
0	4		Vodorovné konštrukcie					189,73
15	K	401572111 S	Láďa pod potrubie, stopy a drobné objekty, v otvorených výkopoch z kamierovo drobného ťažného 0-4 mm		m ³	5,630	33,88	189,73
0	8		Rúrové vedenie					3 023,34
16	K	854101112 S	Ovadenie akumulácie, nádrž železobetónovej, hmotnosť nad 4 do 10 t		ks	1,000	135,53	135,53
20	M	59434000800 S	Akumulácia nádrž, objem 8000(3300-225) mm, objem nádrže 22 m ³ , železobetónová		ks	1,000	2 673,69	2 673,69
18	K	899101111 S	Ovadenie poklopu latrového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg		ks	2,000	18,83	37,66
19	M	53241000700 S	Poklop latrový A10 priemer 600 mm		ks	2,000	89,23	178,46
0	99		Prácať hmotn. 110V					310,10
21	K	998274101 S	Prácať hmotn. pre rúrové vedenie hĺbkové z hr bet alebo železobetónových v otvorených výkopoch		1	32,740	9,47	310,10

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU
 Otvor: SO 07 - Dažďová kanalizácia

JKSO:
 Mesto:
 Objednávateľ:
 Obec Rákovalé koshy
 Zhotoviteľ:
 Renoforma s.r.o.
 Projektant:
 Ing. Juraj Čurček
 Spracovateľ:
 Poverenka:

KS:
 Dátum: 08.11.2024
 IČO:
 IČ DPH:
 IČO: 44790212
 IČ DPH: SK2022837531
 IČO:
 IČ DPH:
 IČO:
 IČ DPH:

Cena bez DPH				37 136,35
DPH základná znižená	Základ dane	Sažba dane	Výška dane	
	0,00	20,00%	0,00	
	37 136,35	20,00%	7 427,27	
Cena s DPH		v EUR		44 563,62

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____

Dátum a podpis _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis _____ Pečiatka _____

Renoforma s.r.o.




REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 07 - Dažďová kanalizácia

Mesto:

Obytná časť:

Obec: Ďábrovské kúšy

Zhotoviteľ:

Renostavma s.r.o.

Dátum: 08.11.2024

Projektant: Ing. Jozef Čurišák

Spracovateľ:

Kód stavu - Popis

Cena celkom (EUR)

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	37 136,35
1 - Zemné práce	37 120,88
4 - Vodovodné konštrukcie	20 120,51
8 - Rurové vodovody	1 304,42
99 - Presun hmôt HSV	5 567,41
PSV - Práce a dodávky PSV	1 078,54
721 - Zdravotníctvo - vnútorná kanalizácia	15,47





ROZPOČET

Stavba

EK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MEST S CELOROCNÝM POBYTOVÝM FORMOU

Objekt

SO 07 - Dažďová kanalizácia

Miesto

Objednávateľ

Obec Bátorové kosáry

Dátum

08.11.2024

Zhotoviteľ

Ranostavba s.r.o.

Projektant

Ing. Juraj Čurík

Spracovateľ

PC	Typ	Kód	Popis položky (rovnaká technická špecifikácia)	Existencia požadovanej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu								
D HSV Práce a dodávky HSV								37 136,35
D 1 Zemné práce								37 120,88
1	K	131201101 S	Výkop nezapažené jmy v hĺbke 3, do 100 m ³					29 120,81
2	K	132201201 S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm hĺb. 2 do 100m ³		m ³	73,500	12,05	887,88
3	K	132201208 S	Príprava k cenám za kopanie pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapad. i nezapažených, s uvoľnením dna v hĺbke 3		m ³	360,000	12,05	4 338,00
19	K	151101101 S	Paženie a rozoprate stien rýh pre podzemné vedenie, vrátane do 2 m		m ²	360,000	0,76	273,60
20	K	151101111 S	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné rýhy do 2 m		m ²	900,000	13,55	12 195,00
15	K	162201102 S	Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbky 1-4 nad 20-50m a spätný odtok s nakladaním		m ³	900,000	2,26	2 034,00
16	K	162501102 S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení zeste z hĺbky 1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m		m ³	324,300	1,14	369,70
18	K	162501105 S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení zeste z hĺbky 1-4, do 100 m ³ , príprava k cene za každý ďalší a zaťažný 1000 m		m ³	106,200	3,77	411,68
17	K	167101101 S	Nakladanie neuzhnaného výkopku z hĺbky 1-4 do 100 m ³		m ³	2 184,300	0,76	1 659,84
21	K	171201202 S	Uloženie stpanny na sklady nad 100 do 1000 m ³		m ³	108,200	1,14	124,40
22	K	171209002 S	Poplatok za sklady - zemina a kamene (17,00)		m ³	108,200	1,14	124,40
7	K	174101002 S	Zásep stpanny so zhrnutím jam, šachet, rýh, zásevy alebo dvoch objektov nad 100 do 1000 m ³		t	183,800	12,05	2 216,48
6	K	175101102 S	Očep pomôc stpanny z vhodných hornín 1 až 4 s prihodením stpanny		m ³	324,300	4,52	1 465,84
39	M	383410001000 S	Kamenivo dnové zrnité frakcia 2-4 mm		m ³	72,000	4,52	325,44
23	K	181301101 S	Rozoprate omcka v rovine, plocha do 500 m ² , tl. do 100 mm		t	128,800	18,07	2 347,87
					m ²	440,000	0,76	334,40
D 4 Vodorovné konštrukcie								
8	K	451572111 S	Ličba pod potrubie, stopy a drobné objekty v otvorenom výkope s kamenivom zrnitým ražaním 0-4 rýh		m ³	37,200	33,88	1 260,34
29	K	452311131 S	Ostvy, stopy, sedlá z betónu v otvorenom výkope T C 12/15		m ³	1,152	90,35	104,98
D 6 Rurové vedenie								
4	K	871315342 S	Pomôc kanalizačné PVC-U gravitačná hadka priemerne 5N s DN 150		m	180,000	6,58	1 184,40
31	K	877326004 S	Montáž kanalizačného PVC-U košera DN 150		ks	25,000	6,02	150,50
32	M	288510004400 S	Košer PVC-U, DN 150/150, 30°, 45° pre hadky, kanalizačný, gravitačný systém		ks	25,000	2,48	62,25
33	K	877326008 S	Montáž kanalizačného PVC-U sústavy DN 150		ks	12,000	4,99	59,78
34	M	288510013400 S	Odtlačka 45° PVC, DN 150/150 pre hadky, kanalizačný, gravitačný systém		ks	12,000	6,02	72,24
35	K	877326100 S	Montáž kanalizačného PVC-U preukvy DN 150		ks	12,000	4,99	59,78
24	K	892352121 S	Tekutá hmotná voda potrubí DN 100-200 s kompletnou sadou technického vonu		ks	8,000	6,02	48,16
25	K	892301000 S	Skúška tesnot kanalizačn D 200 mm		ks	4,000	43,17	172,68
9	K	892870000 S	Odsadenie skumalnej nádrže nad 4l do 10 l		ks	140,000	0,76	106,40
10	M	28850001712 S	Relatívne nádrž dažďová 22 m ³ s poklopom		ks	1,000	210,82	210,82
					ks	1,000	2 887,80	2 887,80
D 09 Presun hmot HSV								
26	K	998276101 S	Presun hmot pre rurové vedenie hĺbená z nur z paat, hmot alebo skloznen, v otvorenom výkope		t	247,940	4,35	1 078,54
D PSV Práce a dodávky PSV								
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia								15,47
43	K	721274112-6 S	Montáž vertikálnych hadic - iných typov DN 100		ks	1,000	4,52	4,52
44	M	404720001200 S	Hadica vertikálna HT DN 100, PP systém s hĺbkou 1,0 m		ks	1,000	10,95	10,95

[Handwritten signature and stamp]
 Ranostavba s.r.o.
 IČO: 47827531

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU POBYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 08 - Oplotenie a oporný múr

JKO:

Mesto:

Objednávateľ:

Obec Bátorové koshy

Zhotoviteľ:

Rerostavmal s r.o.

Projektant:

Ing. Juraj Ďuriček

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 08.11.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

44786212

IČ DPH:

SK2022837531

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH				54 117,31
DPH základná znižená	Základ dane		Sežítka dane	Výška dane
	0,00		20,00%	0,00
	54 117,31		20,00%	10 823,46
Cena s DPH			v EUR	64 940,77

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečaťka

Dátum a podpis:

Pečaťka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečaťka

Dátum a podpis:

Pečaťka

Rerostavmal s.r.o.




REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Služba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELOROČNOU FORYTOVOU FORMOU

Objekt:

SO 08 - Oplatenie a oporný múr

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Bátorové koshy

Zhotoviteľ:

Remstavmat s.r.o.

Datum: 06.11.2024

Projektant: Ing. Juraj Čurík

Spracovateľ:

Kód četu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	54 117,31
1 - Zemné práce	43 711,99
2 - Zakladenie	3 605,75
3 - Zvislá a kompletná konštrukcie	14 606,37
99 - Presun hmotí HSV	24 157,10
PSV - Práce a dodávky PSV	1 282,77
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	10 405,32
767 - Konštrukcie špičkové kovové	1 873,86
	8 529,46



ROZPOČET

Stavba

BK - SPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MEST S DELŇOVOU POBYTOVOU FORMOU

Oblasť

SO 08 - Oplátenie a opomý múr

Mesto

Obydovateľ

Obec Bátorové koshy

Dátum: 08.11.2024

Zhotoviteľ

Renovstavul s.r.o.

Projektant: Ing. Jozef Čurček

Spracovateľ:

PC	Typ	Kód	Popis položky (normatívna technická špecifikácia)	Ekvivalent požiadavky technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena zákonom [EUR]
----	-----	-----	---	---	----	----------	--------------	--------------------

Náklady z rozpočtu

54 117,31

D HSV Práce a dodávky HSV

43 711,99

D 1 Zemné práce

42	K	131111101	S	Hĺbková práca v humnoch s 1 x 2 súdňých - ručným náradím				3 903,75
3	K	132201201	S	Výkop ryhy šírky 800-2000mm hĺbka 3 do 100cm	m3	4,536	26,36	119,57
4	K	132201204	S	Príprava a osadenie za kámenom pri hĺbke ryhy 5, nad 800 do 2 000 mm zapadá i nezapáčených, a urovňovanie dna v humoch 3	m3	157,320	12,05	1 895,71
5	K	142201102	S	Vodorovné premerovanie výkopu z humny 1-4 nad 20-50m na oblasť za oporným múrom	m3	157,320	0,76	119,56
11	K	173101202	S	Oblasť obklopená špeciálnou z vhodných hornin 1 až 4 s prehodným osadením za zemným múrom	m3	161,856	1,14	184,52
44	K	161201102	S	Úprava pôdy v násepoch v humoch 5 bez zhutnenia	m2	161,856	4,52	731,89

D 2 Zariadenie

27	K	211671110	S	Zhotovenie oplátenia výškov z potrubie, v ryhe alebo v zárezu so stenami šírky 0,5m do 1,2,5	m2	340,000	0,76	258,40
28	M	68311002000	S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2				
26	K	212532115	S	Lúčka pre trávnic z kamene hrubého drevnateho hrúbka 16-32 mm	m2	346,800	0,83	287,84
45	K	212736121	S	Trávnic z bezodrábných sú DN 160	m3	54,000	23,86	1 289,02
47	K	271033001	S	Násep pod základové konštrukcie so zhutnením z kamene hrubého drevnateho 8-32-63 mm	m	150,000	6,55	982,50
13	K	274321312	S	Časť základových pásov, železový (bez výstuže) s C 20/25	m3	26,575	33,88	900,50
14	K	274361821	S	Výškov základových pásov z ocele B500 (10500)	m3	43,470	90,35	3 927,51
					1	2,216	1 242,35	6 480,10

D 3 Zásobá a kompletné konštrukcie

19	K	311321411	S	Osadenie nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) s C 25/30	m3	51,846	90,35	4 671,00
20	K	311361105	S	Odstrojenie nadzákladových múrov obopárne, zhotovenie-dieťa	m2	413,585	18,07	7 473,66
21	K	311351106	S	Odstrojenie nadzákladových múrov obopárne, odstrojenie-dieťa	m2	413,585	2,26	934,72
22	K	311361821	S	Výškov nadzákladových múrov B500 (10500)	m3	413,585	2,26	934,72
60	K	338171211	S	Osadenie stĺpky pre potrubie parietové plety s výškou do 2 m zasadenie cementovou malťou do vyhradených otvorov	ks	6,204	1 242,35	7 707,54
65	K	338171213	S	Osadenie stĺpky pre potrubie parietové plety s výškou do 2 m a potrubím parietom	ks	49,000	11,30	553,70
35	M	55351002000	S	SDPA, výška 2,2 m, pripojovaný na potrubie parietové, pre potrubie parietový systém	ks	30,000	11,30	440,70
43	M	56221000300	S	Betón STN EN 206-1-C 16/20-RC1 (SPO-C) s 4-Dras 27 - 52 z cementu portlandského	ks	88,000	12,06	1 061,28
54	M	55351000800	S	Drážka podkladová dosky potrubie parietový súvratový	m3	2,484	80,35	224,43
56	M	562230002110	S	Plaza betónová, podkladová doska pre oplátenie z plechy, 2500x300x50 mm	ks	28,000	4,15	161,85
36	K	338172112	S	Osadenie stĺpky oceľovej plošnej so zasadením do výškov vykopaných diaz	ks	28,000	16,26	634,14
37	M	553510002400	S	Plaza, d 24 mm, výška 2,5 m, výška plechy 2 m, pripojovaný, pre plechu v súkachi	ks	16,000	11,30	180,80
					ks	16,000	7,08	113,28

D 99 Práca hrádí HSV

23	K	908011001	S	Práca hrádí pre budovy (B01, B02, B12), zvislá konštr. z ocele, hĺbka, z ocele výška do 5 m	1	380,301	3,29	1 282,77
----	---	-----------	---	---	---	---------	------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV

10 405,32

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

49	K	711472096	S	Zhotovenie izolácie proti ľahovej vode neporovú fóliou pokladenú voľne na plochy zvislé	m2	205,708	2,84	585,95
30	M	283230001300	S	Profesionálna fólia z PE, výška nepor 8 mm, peroxid s fóliou 250 g/m2, pre sponu steny	m2	348,158	0,81	281,01
51	K	711491275	S	Príprava fólie na plochy zvislé konštrukciou páskami	m	138,000	2,84	391,92
52	M	28350018800	S	Práca hrádí 50-70+	m	144,200	4,90	710,01
53	K	908711201	S	Práca hrádí pre izoláciu proti vode v objektoch výška do 5 m	m	3,000	18,18	54,57

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové

34	K	767014130	S	Montáž oporného rámového, na oceľové stĺpky, vo výške nad 1,5 do 2,0 m	m	227,000	6,02	1 366,54
30	M	55351000800	S	Plaza pre potrubie parietový systém, výškov 200-30 mm, sú 1,8x2,48m, pripojovaný na potrubie parietový súvrat	ks	91,000	38,79	3 528,69
40	K	767020210	S	Montáž vrat a výškov k opláteniu osadených na stĺpky oceľové s plochou jednodu do 2 m2	ks	80,000	0,06	4,80
38	K	767020240	S	Montáž vrat a výškov k opláteniu osadených na stĺpky oceľové s plochou jednodu nad 2 do 5 m2	ks	1,000	45,17	45,17
39	M	55341000800	S	Automatická údržbová odhadzovač oceľové brána 6000x1800 mm-komplet s pohonom	ks	1,000	256,00	256,00
41	M	55341000800	S	Jednoduchá odhadzovač branka 1000x1800 mm so zvislým	ks	1,000	2 898,83	2 898,83
					ks	1,000	180,71	180,71



PC	Typ	Kód	Popis práce (mimořádná technická specifikace)	[doplňující požadované] (mimořádná specifikace)	MJ	Množství	Jednotková cena [EUR]	Cena celkem [EUR]
40	*	090707201 S	Práce na instalaci pro kovovou střešní konstrukci konstrukce v úsekách výšky do 6 m		%	3,000	82,91	248,73

~~Práce na instalaci pro kovovou střešní konstrukci~~
~~konstrukce v úsekách výšky do 6 m~~
 090707201 S

~~Práce na instalaci pro kovovou střešní konstrukci~~
~~konstrukce v úsekách výšky do 6 m~~
 090707201 S

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENÉ S KAPACITOU DO 30 MEST S CELOOROČNOU PURYTOVCU FORMOU

Objekt:

SO 09 - Areálové rozvody a osvetlenie

JKSO:

Mesto:

Objednávatel:

Obec Bátorové Kúthy

Zhotoviteľ:

Remotaxmal s.r.o.

Projektant:

Ing. Juraj Čuríček

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Deň: 08.11.2024

ICO:

IČ DPH:

ICO:

44796212

IČ DPH:

SK2022637531

ICO:

IČ DPH:

ICO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

18 306,88

DPH základná
znižovaná

Základ dane

8,00

Saňba dane

20,00%

Výška dane

20,00%

8,00

3 661,36

Cena s DPH

v EUR

21 968,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečaťka

Dátum a podpis:

Pečaťka

Objednávatel

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečaťka

Dátum a podpis:

Pečaťka

Remotaxmal s.r.o.
Ul. ...
...
...

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Služba:

BK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST # CELKOVIČNOU PODVÝTOVOU FORMOU

Obvok:

SO 09 - Areálové rozvody a osvetlenie

Mesto:

Chytrákovceľ:

Obec Bátorové koshy

Zhotoviteľ:

Renaštalmaľ s.r.o.

Dátum:

08.11.2024

Projektant:

Ing. Juraj Čurček

Spracovateľ:

Kód delu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

D1 - Trafostanica, VN pripojka, NN pripojka	18 306,88
D2 - Zemné práce pri extr mont prácach	13 753,00
D3 - Ostatné	3 509,11
	1 044,77

R
tr
s.r.o.
IČO: 471531

ROZPOČET

Stavba:

SK - ŠPECIALIZOVANÉ ZARIADENIE S KAPACITOU DO 30 MIEST S CELORÔČNOU POBYTOVOU FORMOU

Obec:

SO 09 - Areálové rozvody a osvetlenie

Mesto:

Obytný zriaďovateľ:

Obec Súľovské kopy

Zriaďovateľ:

Rozvoľanec s r.o.

Datum: 06.11.2024

Projektant: Ing. Juraj Čurtek

Spisovateľ:

PC	Typ	Kód	Popis položky (minimálna technická špecifikácia)	Existencia príslušnej technickej špecifikácie	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu								
								18 306,88
D1 Trafostanica, VN prípojka, NN prípojka								13 753,00
7	K	MATERIÁL	Bezokružňové svorky nad 2 vodiče (S1, S2, SK, SZ, SR 01, 02)		ks	28,000	2,64	73,92
8	M	MATERIÁL 3	4x4 Svorka SP1		ks	8,000	0,68	5,78
9	M	MATERIÁL 4	4x4 Svorka SP 02		ks	20,000	0,84	16,80
1	K	MONTÁŽ	Zvodňový vodič FeZn 30x4mm		m	240,000	2,64	633,60
2	M	MATERIÁL	Pásová uzemňovacia FeZn 30x4mm		kg	228,000	1,71	389,88
3	K	MONTÁŽ 1	Zvodňový vodič FeZn 10mm		m	18,000	2,64	47,52
4	M	MATERIÁL 1	Pásová uzemňovacia FeZn 10mm		kg	11,160	1,81	20,20
24	K	MONTÁŽ 10	Ukončenie vodičov v rozvádzači, vč. zapojenia a vodičovej koncovej do 6 mm ²		ks	5,000	0,76	3,80
25	M	MATERIÁL 12	Káblové oko medenej štruktúry Cu 6		ks	5,000	0,32	1,60
53	K	MONTÁŽ 10 1	Šikvý kábel 750 - 1000 V 1mm ² pevne ukotvený NYY-J 4x240		m	34,000	9,03	307,02
54	M	MATERIÁL 8 1	Kábel sľový hmotový NYY-J 4x240		m	34,000	17,84	606,36
26	K	MONTÁŽ 11	Ukáženie ochrannej trubky do káblového štáku		m	320,000	1,88	601,60
27	M	MATERIÁL 13	Chránička FAKUS 32		m	320,000	0,91	291,20
28	K	MONTÁŽ 12	Šikvý kábel 750 - 1000 V 1mm ² pevne ukotvený CYKY-J		m	88,000	1,88	164,08
29	M	MATERIÁL 14	Kábel sľový medený CYKY-J 3x1,5		m	88,300	0,91	80,34
30	K	MONTÁŽ 12	Šikvý kábel 750 - 1000 V 1mm ² pevne ukotvený CYKY-J		m	70,000	1,88	131,60
31	M	MATERIÁL 15	Kábel sľový medený CYKY-J 3x2,5		m	73,500	0,65	47,78
32	K	MONTÁŽ 12 1	Šikvý kábel 750 - 1000 V 1mm ² pevne ukotvený CYKY-J		m	280,000	2,64	696,40
33	M	MATERIÁL 16	Kábel sľový medený CYKY-J 5x2,5		m	273,000	1,18	321,66
36	K	MONTÁŽ 12 2	Šikvý kábel 750 - 1000 V 1mm ² pevne ukotvený CYKY-J		m	8,000	2,64	21,12
37	M	MATERIÁL 17	Kábel sľový medený CYKY-J 5x6		m	8,000	2,75	22,00
34	K	MONTÁŽ 13	Ochranný náter proti korózii súčasť bezokružňovej sústavy		ks	27,000	1,14	30,78
35	M	MATERIÁL	Ochranný náter proti korózii gumozlát		ks	27,000	0,78	21,06
5	K	MONTÁŽ 2	Bezokružňové svorky do 2 vodičov (S5, SR 03)		ks	9,000	2,84	25,56
6	M	MATERIÁL 2	4x4 Svorka SP 03		ks	8,000	0,92	7,36
10	K	MONTÁŽ 3	Montáž - stĺžar		ks	8,000	0,34	2,72
11	M	MATERIÁL 5	Stĺžar pozinkovaný L-6, 7m		ks	8,000	60,34	482,72
12	K	MONTÁŽ 4	Montáž - výstupek		ks	8,000	104,87	839,04
13	M	MATERIÁL 6	Výstupek pozinkovaný 6,3m		ks	8,000	11,30	90,40
14	K	MONTÁŽ 5	Montáž a zapojenie - svetlá LED		ks	8,000	15,81	126,48
15	M	MATERIÁL 7	GÁLKA PHOTI SMD 300W WW 30000lm - Reflektor LED		ks	8,000	18,83	150,64
55	K	MONTÁŽ 5 1	Ukáženie odizolovaných káblov zmráz. zátkou alebo páskou do 4 x 240 mm ²		ks	8,000	262,52	2 100,16
56	M	MATERIÁL 6 1	Zmrázovacia káblová zátkovka vlnitá príslušného veľk. 4 x 150 - 4 x 240 mm ²		ks	8,000	11,30	90,40
16	K	MONTÁŽ 6	Elektrovýborný štáku pre jeden vodič, prístupovanie		ks	8,000	8,83	70,64
17	M	MATERIÁL 8	Prístupové rozvádzače NTS-1		ks	8,000	11,30	90,40
57	K	MONTÁŽ 6 1	Ukáženie Cu a Al drôtov a ich včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 240 mm ²		ks	8,000	26,73	213,84
58	M	MATERIÁL 7 1	Neizolované Al káblové oko štruktúry 1 s hrúbkou hrúbky 240mm 8x6		ks	32,000	11,30	361,60
18	K	MONTÁŽ 7	Montáž - súmrakový zmráz		ks	32,000	20,71	662,72
19	M	MATERIÁL 9	Súmrakový zmráz		ks	1,000	7,83	7,83
20	K	MONTÁŽ 8	Montáž - rozvádzače RVD-VH1		ks	1,000	18,14	18,14
21	M	MATERIÁL 10	Rozvádzač RVD-VH1 vrátane výstroja podľa PG		ks	2,000	361,53	723,06
22	K	MONTÁŽ 9	Ukáženie vodičov v rozvádzači, vč. zapojenia a vodičovej koncovej do 2,5 mm ²		ks	2,000	1 218,77	2 437,54
23	M	MATERIÁL 11	Káblové oko medenej štruktúry Cu 2,5		ks	20,000	0,76	15,20
								20,000
D2 Zemné práce pri extrémných prácach								3 508,11
38	K	MONTÁŽ 14	Náberie káblových rýh 35 cm široké a 80 cm hlboké		m	280,000	3,77	1 059,60
39	K	MONTÁŽ 15	Zhrubnutie, izolácia káblového štáku z betónu bez zarmy, s rýh. šír. do 30 cm, hrúbky vrstvy 10 cm		m	280,000	1,14	319,20
40	M	MATERIÁL 16	Grma výstupeňová zmes 0-4		m ³	16,400	19,57	320,89
41	K	MONTÁŽ 16	Hrubý zákop káblových rýh 35 cm široký, 80 cm hlboký		m	280,000	2,64	736,20
42	K	MONTÁŽ 17	Rozvážka a usadenie vystrašnej hliny z PVC do rýh šírky 33 cm		m	280,000	0,38	106,40
43	M	MATERIÁL 19	Fólia žiaruvzd. v m		m	280,000	0,38	106,40
44	K	MONTÁŽ 18	Príprava úprava betónu v zemnej 1:3, sily nerovnosti foršnu metn. výš. do 2 cm od vodor. hladiny		m ²	325,000	0,76	247,00
45	K	MONTÁŽ 19	Výkop jmy pre štáku do 2 m ³ vrátane, hĺbký výkop v zemnej hrúbke 3		ks	8,000	37,64	301,12
46	K	MONTÁŽ 20	Prístupový štáku pre štáku z betónu		m ³	3,200	30,12	96,38
47	M	MATERIÁL 20	Betón C16/20		m ³	3,200	67,77	216,88
D3 Ostatné								1 044,77
48	K	OSTATNÉ 1	Posled. príručených výstavov		%	1,000	177,89	177,89



1. ~~_____~~
2. ~~_____~~
3. ~~_____~~
4. ~~_____~~

Obec Bátorove Kosihy
Bátorove Kosihy 873 94634 Bátorove Kosihy

Príloha ZMLUVY O DIELO NA ZHOTOVENIE STAVBY – ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Zoznam SUBDODÁVATEĽOV

P.č.	Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)	Predmet dodávok, prác alebo služieb	Podiel na celkovom objeme dodávky (%)

V prípade potreby je možné doplniť strany tejto prílohy.

V Komárne, dňa:

V dňa:

Zhotoviteľ:


P. J. Kuchár s.r.o.
01 Komárno
Miloš Kuchár

Objednávateľ:

.....

1991-1992