

Oceněný soupis prací změn závazku

VD Očihov - funkční objekty (akce 502 341, 800 072)

Příloha dodatku č. 1_Změnový list 1_ROZPOČTY

1. Přehled změn
2. SO 01_Výměna zeminy, doplnění oceli a doplnění náv. líce_rozpočet
3. SO 02_více_Oprava bezpečnostního přelivu-dlažba_rozpočet
4. SO 02_méně_Oprava BP- odpočet spárování v místě nové dlažby_rozpočet
5. VON1_Zaměření zeminy_rozpočet

3.13.2

Datum: 26.04.2022 Čas: 8:20:39

Přehled schválených změn

3 03 18 012-VD Očíhov - funkční objekty

údaje v Kč bez DPH

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení)

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Rezerva	Zakonný limit pro JŘBU (20% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3=1x20%
12 185 342,03	0,00	2 437 068,41

Poznámka: Cenu navrhovaných méněprací je nutno zadávat se znaménkem minus(-).

údaje v Kč bez DPH

Číslo změny	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny	Schváleno Oprávněnou osobou (ANO/NE)	Cena všech méněprací v předchozích změn	Cena navrhovaných méněprací	Cena všech méněprací včetně navrhovaných	Cena stavby s méněpracemi a bez víceprací	Cena navrhovaných víceprací	Cena všech víceprací včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez méněprací	Nová cena stavby (s méněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy v % (max.100%)	Čerpání limitu pro JŘBU v % (max.20%)
4	5	6	7	8	9=předchozí	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14=pf.14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1
001	SO 01	Rekonstrukce výpustního objektu (investice)	ZL_1-Výměna zeminy, doplnění oceli a doplnění náv. líce	ANO	0,00	0,00	0,00	12 185 342,03	1 437 313,47	1 437 313,47	13 622 655,50	13 622 655,50	111,80	11,80
002	SO 02	Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)	ZL_1_měně-Oprava BP-odpočet spárování v místě nové dlažby	ANO	0,00	-49 980,07	-49 980,07	12 135 361,96	0,00	1 437 313,47	13 622 655,50	13 572 675,43	111,39	11,80
003	SO 02	Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)	ZL_1_více-Oprava bezpečnostního přelivu - dlažba	ANO	-49 980,07	0,00	-49 980,07	12 135 361,96	406 509,27	1 843 822,74	14 029 164,77	13 979 184,70	114,72	15,13
004	VON1	Vedlejší a ostatní náklady (investice)	ZL_1-Zaměření zeminy	ANO	-49 980,07	0,00	-49 980,07	12 135 361,96	17 000,00	1 860 822,74	14 046 164,77	13 996 184,70	114,86	15,27

VD S:

Zhotovitel

AD



ZBV č. ZL_1 Výměna zeminy, doplnění oceli a doplnění náv. líce

Stavba: 3 03 18 012, VD Očihov - funkční objekty

Objekt: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)

Rozpočet: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik

Zhotovitel dokumentace: HG partner s.r.o.

Zhotovitel: Povodí Ohře, státní podnik

Rozpočet:

Základní cena: 8 169 255,93 Kč

Cena - celkem: 8 169 255,93 Kč

DPH: 1 715 543,75 Kč

Cena s daní: 9 884 799,68 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 8 169 255,93 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 1 437 313,47 Kč

DPH: 286 373,53 Kč

Cena s daní: 1 723 687,00 Kč

Vypracoval zadání:

ZBV vypracoval: [REDACTED]

Datum zadání:

Datum vypracování ZBV 21.04.2022

Položky ZBV č. ZL_1

Stavba: 3 03 18 012, VD Ořihov - funkční objekty
Objekt: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)
Rozpočet: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce						
1	114203101	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho nebo se spárami vyplněnými pískem nebo drnem	M3	7,000	367,69	2 573,83
16	162351123	<i>(0,3*70)/3 "Rozebrání kamenné dlažby na návodním lici hráze (0,3*70)/3=7,000 [A]</i> Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těži Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	M3	500,000	87,98	43 990,00
19	167151112	<i>uložení zvodnělé zeminy do lavice - 500m3</i> Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	M3	500,000	66,26	33 130,00
22	58125110	<i>naložení zeminy pro uložení do lavice - 500 m3</i> jíl surový kusový jíl surový kusový <i>nová zemina pro uložení do hláze - 500*1,8</i>	T	900,000	1 060,64	954 576,00

Položky ZBV č. ZL_1

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhov - funkční objekty
Objekt: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)
Rozpočet: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29 181951113		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez zhutnění Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez zhutnění	M2	70,000	16,77	1 173,90
104 171151103		<i>Doplnění zeminy v nátržích: 70 m2</i> Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	M3	500,000	134,00	67 000,00
105 171151101		<i>Uložení do přítěžovací lavice</i> Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu <i>uhutnění přebytečné zeminy do lavice čelo</i> <i>2,5*60=150,000 [A]</i>	M2	150,000	44,20	6 630,00
Celkem						1 109 073,73
4 - Vodorovné konstrukce						
56 R4655113		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těžkým kamenivem, drnem nebo ornicí s osetím, tl. kamene 300 mm Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho s vyklínováním kamenem, s vyplněním spár těžkým kamenivem, drnem nebo ornicí s osetím, tl. kamene 300 mm - bez dodávky kamene <i>Obnova kamenné dlažby na návodním líci hráze; 70m2</i>	M2	70,000	388,90	27 223,00
Celkem						27 223,00

9 - Ostatní konstrukce - práce betonářské, zednické



Položky ZBV č. ZL_1

Stavba: 3 03 18 012, VD Očihov - funkční objekty
Objekt: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)
Rozpočet: SO 01, Rekonstrukce výpustného objektu (investice)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81 M13010816		ocel profilová UPN 100 jakost nerez 1.4301, včetně navařených kotevních trnů á 0,5 m dl. 400 mm ocel profilová UPN 100 jakost nerez 1.4301, včetně navařených kotevních trnů á 0,5 m dl. 400 mm <i>dopočítání chybějící části položky</i> <i>2*1,76+0,9=4,420 [A]</i>	M	4,420	4 060,24	17 946,26
Celkem						17 946,26
998 - Přesun hmot						
90 998332011		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m <i>900+0,051+40,320=940,371 [A]</i>	T	940,371	301,02	283 070,48
Celkem						283 070,48
Celkem za rozpočet						1 437 313,47



ZBV č. ZL_1_více Oprava bezpečnostního přelivu - dlažba

Stavba: 3 03 18 012, VD Očihov - funkční objekty

Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik

Zhotovitel dokumentace: HG partner s.r.o.

Zhotovitel: Povodí Ohře, státní podnik

Rozpočet:

Základní cena: 2 243 622,75 Kč

Cena - celkem: 2 600 151,98 Kč

DPH: 538 788,56 Kč

Cena s daní: 3 138 940,54 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 2 600 151,98 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 406 509,27 Kč

DPH: 78 123,59 Kč

Cena s daní: 484 632,86 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval: [REDACTED]

Datum vypracování ZBV 25.04.2022



Položky ZBV č. ZL_1_více

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhov - funkční objekty
Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)
Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1 - Zemní práce						
1	114203103	<p>Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárců do cementové malty se spárami zalitými cementov</p> <p>Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárců do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou</p> <p>2,30*22,45*0,25 "D.4 Bezpečnostní přeliv - odstranění dlažby vývaru BP; plocha v řezu x šířka BP* tloušťka 12,909</p> <p>2*0,8*22,45*0,25 "D.4 Bezpečnostní přeliv - rozebrání dlažby u pasů vývaru BP; 2* šířka pruhu x délka x tloušťka 8,980</p> <p>2*0,6*22,45*0,25 "D.4 Bezpečnostní přeliv - rozebrání dlažby u pasu na hraně BP ústího do odpadního koryta; 2* šířka pruhu x délka x tloušťka 6,735</p> <p>Odpočet: 0,3*(9,15*22,45*0,25) "D1.4 Bezpečnostní přeliv - rozebrání dlažby pro lokální opravy; 30% x délka BP x šířka BP x tloušťka 15,406</p> <p>"Celkem: "A1+B1+C1-D1 13,218</p> <p>(12,909+8,98+6,735)-15,406=13,218 [A]</p>	M3	13,218	1 420,66	18 778,28
3	129951123	<p>Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu žel</p> <p>Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého</p> <p>2,30*22,45*0,15 "D.4 Bezpečnostní přeliv - bourání lože dlažby po odstranění dlažby vývaru BP; plocha v řezu x šířka BP* tloušťka 7,745</p> <p>2*0,5*22,45*0,15 D.4 Bezpečnostní přeliv - bourání lože dlažby u pasů vývaru BP; 2* šířka pruhu x délka x tloušťka 3,368</p> <p>2*0,5*22,45*0,15 "D.4 Bezpečnostní přeliv - bourání lože dlažby po rozebrání dlažby u pasu na hraně BP ústího do odpadního koryta; 2* šířka pruhu x délka x tloušťka 3,368</p> <p>2*0,5*22,45*0,4 "D.4 Bezpečnostní přeliv - bourání části pasů vývaru BP; 2* šířka pruhu x délka x tloušťka 8,980</p> <p>0,3*22,45*0,4 "D.4 Bezpečnostní přeliv - bourání části pasu hrany u odpadního koryta; šířka pruhu x délka x tloušťka 2,694</p> <p>Odpočet: 0,3*(9,15*22,45*0,15) "D3.4 Bezpečnostní přeliv - bourání lože dlažby pro lokální opravy; 30% x délka BP x šířka BP x tloušťka 9,244</p> <p>"Celkem: "A3+B3+C3+D3+E3 16,911</p> <p>(7,745+3,368+3,368+8,980+2,694)-9,244=16,911 [A]</p>	M3	16,911	7 435,10	125 734,98

Položky ZBV č. ZL_1_více

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhov - funkční objekty
Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)
Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem						144 513,26
4 - Vodorovné konstrukce						
18	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm <i>(0,5+0,5+2,3+0,5+0,5)*22,45"D.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby vývaru BP; délka x šířka BP 96,535</i> <i>(0,5+0,3+0,5)*22,45 "D.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby u přeřadové hrany u odpadního koryta; šířka pruhu x délka 29,185</i> <i>1*6 Bezpečnostní přeliv - oprava dlažby stávající 6,000</i> <i>Odpočet: 0.3*(9.15*22.45) "D18.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby pro lokální opravy; 30% x délka BP x šířka BP -61,625</i> <i>"Celkem: "A18+B18+C18-D18 70,095</i> <i>(96,535+29,185+6)-61,625=70,095 [A]</i>	M2	70,095	577,60	40 486,87
21	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm <i>(0,5+0,5+2,3+0,5+0,5)*22,45"D.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby vývaru BP; délka x šířka pruhu 96,535</i> <i>(0,5+0,3+0,5)*22,45 "D.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby u přeřadové hrany u odpadního koryta; šířka pruhu x délka 29,185</i> <i>1*6 Bezpečnostní přeliv - oprava dlažby stávající 6,000</i> <i>Odpočet: 0.3*(9.15*22.45) "D21.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby pro lokální opravy; 30% x délka BP x šířka BP -61,625</i> <i>(96,535+29,185+6)-61,625=70,095 [A]</i>	M2	70,095	1 316,96	92 312,31
28	451315135	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 200 mm Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 200 mm <i>Bezpečnostní přeliv - podkladní beton pod novou dlažbu ve vývaru BP 51,635</i> <i>2,3*22,45</i> <i>2,3*22,45=51,635 [A]</i>	M2	51,635	668,00	34 492,18
Celkem						167 291,36

Položky ZBV č. ZL_1_více

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhrov - funkční objekty
Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)
Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25 R997002		Vodorovné přemístění suti vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy Vodorovné přemístění suti vč. uložení na skládku (poplatku) dle platné legislativy	T	67,392	1 140,67	76 872,03
		<i>dle položky 1 25,114</i>				
		<i>dle položky 3: 16,911* 2,5 42,278</i>				
		<i>25,114+42,278=67,392 [A]</i>				
Celkem						76 872,03
998 - Přesun hmot						
26 998332011		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	57,707	309,02	17 832,62
		<i>položka 21- položky 22 a 23</i>				
		<i>57,70725=57,707 [A]</i>				
Celkem						17 832,62
Celkem za rozpočet						406 509,27



ZBV č. ZL_1_méně Oprava BP- odpočet spárování v místě nové dlažby

Stavba: 3 03 18 012, VD Očihov - funkční objekty

Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik

Zhotovitel dokumentace: HG partner s.r.o.

Zhotovitel: Povodí Ohře, státní podnik

Rozpočet:

Základní cena: 2 243 622,75 Kč

Cena - celkem: 2 600 151,98 Kč

DPH: 538 788,56 Kč

Cena s daní: 3 138 940,54 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 2 600 151,98 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: -49 980,07 Kč

DPH: -10 495,81 Kč

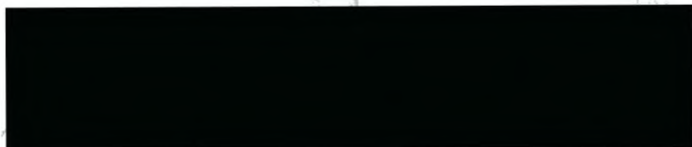
Cena s daní: -60 475,88 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval: [redacted]

Datum vypracování ZBV 25.04.2022



Položky ZBV č. ZL_1_méně

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhov - funkční objekty
Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)
Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4 - Vodorovné konstrukce						
22	465519227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného Příplatek k cenám za dlažbu v pruhu užším než čtyřnásobek tloušťky dlažby, tl. kamene 250 mm Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného Příplatek k cenám za dlažbu v pruhu užším než čtyřnásobek tloušťky dlažby, tl. kamene 250 mm <i>Odpočet: $0,3 \cdot (9,15 \cdot 22,45)$ "D21.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby pro lokální opravy; 30% x délka BP x šířka BP $-0,3 \cdot (9,15 \cdot 22,45) = -61,625$ [A]</i>	M2	-61,625	152,44	-9 394,12
Celkem						-9 394,12
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
23	636195011	Oprava spárování dlažeb cementovou maltou včetně vyškrobání a vymytí spar z nepravidelných kamenů, plochy jednotlivě přes 4 m2 Oprava spárování dlažeb cementovou maltou včetně vyškrobání a vymytí spar z nepravidelných kamenů, plochy jednotlivě přes 4 m2 <i>odpočet nové dlažby (0,5+0,5+2,3+0,5+0,5)*22,45 "D.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby vývaru BP; délka x šířka pruhu 96,535 (0,5+0,3+0,5)*22,45 "D.4 Bezpečnostní přeliv - obnova dlažby u přepradové hrany u odpadního koryta; šířka pruhu x délka 29,185 1*6 Bezpečnostní přeliv - oprava dlažby stávající 6,000 $-(96,535+29,185+6) = -131,720$ [A]</i>	M2	-131,720	284,13	-37 425,60
Celkem						-37 425,60
998 - Přesun hmot						
26	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	-10,227	309,02	-3 160,35
Celkem						-3 160,35

Položky ZBV č. ZL_1_méně

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhov - funkční objekty
Objekt: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)
Rozpočet: SO 02, Oprava bezpečnostního přelivu (oprava)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem za rozpočet						-49 980,07



ZBV č. ZL_1 Zaměření zeminy

Stavba: 3 03 18 012, VD Očíhov - funkční objekty

Objekt: VON1, Vedlejší a ostatní náklady (investice)

Rozpočet: VON1, Vedlejší a ostatní náklady (investice)

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik

Zhotovitel dokumentace: HG partner s.r.o.

Zhotovitel: Povodí Ohře, státní podnik

Rozpočet:

Základní cena: 717 750,00 Kč

Cena - celkem: 734 750,00 Kč

DPH: 150 727,50 Kč

Cena s daní: 885 477,50 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 734 750,00 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 17 000,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 17 000,00 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval: [REDACTED]

Datum vypracování ZBV 25.04.2022



Položky ZBV č. ZL_1

Stavba: 3 03 18 012, VD Očihov - funkční objekty
Objekt: VON1, Vedlejší a ostatní náklady (investice)
Rozpočet: VON1, Vedlejší a ostatní náklady (investice)

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce						
15 VRN1.1		Geodetické zaměření nevhodné zeminy	KPL	1,000	17 000,00	17 000,00
Celkem						17 000,00
Celkem za rozpočet						17 000,00

