



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: 17/SML0138/SOD/RR/30.16/SP
Číslo zhotovitele: 841/370/CA/2016

SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č. 1

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel: Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje
IČO: 70892156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s., pobočka Ústí nad Labem.
číslo účtu: 884429389/0800
Zástupce pro věcná jednání č. 1: Ing. Václav Fridrich, vedoucí investičního odboru
Krajského úřadu Ústeckého kraje
E-mail/telefon: fridrich.v@kr-ustecky.cz / 475 657 319
Zástupce pro věcná jednání č. 2: Ivana Zíková, investiční odbor Krajského úřadu
Ústeckého kraje
E-mail/telefon: Zikova.i@kr-ustecky.cz / 475 657 344
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Sídlo: OZ České Budějovice, Vrbenská 31, 370 01 České
Budějovice
Adresa pro doručování: Mírová 284/26, 417 03, Dubí 3
Zastoupený: Ing. Ondřej Novák, předseda představenstva
A Ing. Jiří Dynka, člen představenstva
Zmocněnci: Jaroslav Pokorný a Jiří Blín, společně na základě
plné moci
IČO (RČ): 60838744
DIČ: CZ60838744
Bank. spojení: KB České Budějovice, č.ú. 3505231/0100
Zástupce pro věcná jednání: Jaroslav Pokorný, vedoucí PJ, autorizovaný technik
E-mail/telefon: Jaroslav.pokorny@strabag.com, mobil : 606 764 384
Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B,
vločka 7634

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

SMLOUVU O DÍLO – DODATEK Č. 1:

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o dílo č. 17/SML0138/SOD/RR/30.16/SP (841/370/CA/2016) ze dne 27.01.2017 (dále jen smlouva) a to takto:

I. Předmět smlouvy a díla

Článek I. odst. 9. smlouvy o dílo se doplňuje novým textem:

9. Předmět plnění (dílo) se rozšiřuje o odpočty a přípočty rozpočtových položek uvedených v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1.

III. Cena díla a platební podmínky

Článek III. odst 1 smlouvy o dílo se ruší v plném znění a nahrazuje se novým textem:

1. - Nová cena díla je stanovena ve výši **7 221 685,90 Kč** (slovy: sedmmilionůdvěstědvacetjedentisícšestsetosmdesátpět korun českých a devadesát haléřů) **bez DPH** tj. **8 738 239,94 Kč** (slovy: osmmiliónůsedmsettřicetosmtisícdvěstětřicetdevět korun českých a devadesátčtyři haléře) **s 21 % DPH.**

- Původní cena díla činila **5 569 272,- Kč**
slovy: pět milionů pět set šedesát devět tisíc dvěstě sedmdesát dvě koruny české) **bez DPH a 6 738 819 Kč** (slovy: šest milionů sedmsettřicetosmtisíc osm set devatenáct korun českých) **s 21 % DPH.**

- Hodnota dodatku č. 1 činí **1 652 413,90 Kč**
(slovy: jeden milión šest set padesát dvatisíc čtyřistatřináct korun českých a devadesát haléřů) **bez DPH a 1 999 420,82 Kč** (slovy: jeden milión devět set evadesát devět tisíc čtyřistadvacet korun českých a osmdesát dva haléře) **s 21% DPH.**

Celková hodnota přípočtů v dodatku č. 1 činí **1 895 649,69 Kč** bez DPH.
Celková hodnota odpočtů v dodatku č. 1 činí – **243 235,79 Kč** bez DPH.

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky VZINV-RR-30/INV/2016 uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 07.12.2016, rozšířené o přípočty a odpočty dle dodatku č. 1.

IX. Závěrečná ustanovení

Článek IX. odst 6 smlouvy o dílo se ruší v plném znění a nahrazuje se novým textem:

6. Tato smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID

8yuchp8 /na e-mail: jiri.blin@strabag.com. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

Článek IX. smlouvy o dílo se doplňuje o odst. 7. v tomto znění:

7. Tento dodatek č. 1 je uzavřen v souladu s usnesením Rady Ústeckého kraje č. 58/21R/2017 ze dne 16.08.2017

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny..

V Ústí, dne 12. 9. 2017

V Dubí, dne 28. 8. 2017

.....
Objednatel – Ústecký kraj
Oldřich Bubeníček
Hejtman Ústeckého kraje
.....

.....
Zhotovitel – STRABAG a.s.
Jaroslav Pokorný a Jiří Blín
zmocněnci

Přílohy:
Příloha č. 1 – Změnový list č. 1



ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 1 SPOLEČNÉ STANOVISKO

PROJEKT: Labská stezka, úsek Velké Žernoseky, přívoz – Velké Žernoseky, viadukt

Podrobnější popis změny – vícepráce:

1. Po zahájení prací bylo objednatelem požadováno z důvodu bezpečnosti dodatečné kácení v blízkosti trasy nové cyklostezky vč. náhradní výsadby. S tím došlo ke zvětšení rozsahu prací – odstraňování pařezů oproti zadání.
2. V úseku řezu 167-171 byla provedena, z důvodu malé únosnosti, sanace zemní pláně vrstvou z lomového kamene.
3. V úseku řezu 162a-167 bylo zjištěno zbahněné podloží. Je nutné provést sanace zemní pláně (v případě lužního lesa se jedná o cca 1,5m mocnosti zabahněného a zvodnělého podloží. Sanace bude probíhat lomovým kamenem.
4. V km 3,8791 bylo nutno podchytit výtok z drážního propustku a převést vodu pod cyklostezku.
5. V místě brodu nelze provést řešení dle původní PD z důvodu zjištění dešťové kanalizace v nevhodné niveletě. Brod byl zatrubněn betonovými rourami a krajnice rozšířeny a zpevněny.

Odůvodnění změny – vícepráce:

1. Bezpečnost budoucích uživatelů cyklostezky
2. Sanace zemní pláně provedena R-materiálem místo vápnění zeminy z důvodu postupu realizace stavby, kdy veškerý materiál na výstavbu byl dopravován přes tento úsek.
3. Zjištěno zvodnělé podloží do velké hloubky, byla nutná sanace pro zajištění únosnosti zemní pláně.
4. Z důvodu bezpečnosti budoucích uživatelů, převedena voda z propustu pod cyklostezku.
5. Nebylo možno provést dle původní PD z důvodu zjištění stávající dešťové kanalizace v nevhodné niveletě.

Nezbytnost vyvolaných změn :

Z hlediska provozu jsou navrhované změny velmi praktické, uživatel bude stavbu lépe a bezpečněji užívat.

Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: + TDS	Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko:
Podpis objednatele, datum, razítko:	Podpis zmocněnce GP , datum, razítko: AD

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY
(příloha k žádosti o změnu)

Identifikace stavby: Labská stezka, úsek Velké Žernoseky, přívoz – Velké Žernoseky, viadukt	Číslo změny: 1
Registrační číslo 17/SML0138/SOD/RR/30.16/SP	Datum:
Návrh ocenění změny navazuje na: skutečnosti zjištěné při provádění stavebních prací	
Předkládaný návrh úpravy:	dohodnuté ceny <input checked="" type="checkbox"/>
	dohodnuté lhůty ukončení díla <input type="checkbox"/>
<p>popis prací : (stručný popis změny) Dodatečné kácení z důvodu bezpečnosti a náhradní výsadba, odstranění pařezů, v úseku řezu 167-171 a 162a – 167 provedení sanace zemní pláně z lomového kamene z důvodu malé únosnosti, v km 3,8791 podchycen výtok z drážního propustku a převeden pod cyklostezku, zatrubnění brodu betonovými rourami, rozšíření a zpevnění krajnice. Dále odečet položek které nebyly v rámci stavby prováděny - úpravy zemin vápnem 451,92 m2, propustky o výměře 13 m, příkopový žlab 4,5m kryt CB 7m2 a dlažba z lom.kamene 3 m2. Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými poklady:</p> <p><u>Přípočty celkem:</u> + 1 895 649,69 Kč – viz příloha rozpočet</p> <p><u>Odpočty celkem:</u> - 243 235,79 Kč – viz příloha rozpočet</p> <p>Rozdíl – navýšení o hodnotu přípočtů po snížení o hodnotu odpočtů <u>+ 1 652 413,90 Kč</u></p> <p>viz příloha: - položkový rozpočet</p>	
Počet listů příloh:	
Navrhovaná změna ceny díla:	+ 1 652 413,90 Kč bez DPH
zvýšení ceny o	----- 1 895 649,69-----Kč (bez DPH)
snížení ceny o	-----243 235,79-----Kč (bez DPH)
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	----- 0-----kalendářních dní
zkrácení lhůty o	-----0-----kalendářních dní
Za zhotovitele: Jaroslav Pokorný a Jiří Blín - zmocněnci	
Za objednatele: Bc. Jan Jaša - TDI	

ODSOUHLESENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Labská stezka, úsek Velké Žernoseky, přívoz – Velké Žernoseky, viadukt		Číslo změny: 1	
Registrační číslo: 17/SML0138/SOD/RR/30.16/SP		Datum:	
Určeno pro	projektanta <input type="checkbox"/>	TDI <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>
	objednatel <input checked="" type="checkbox"/>		
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
	osobně <input checked="" type="checkbox"/>		
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:			
<p>Na základě změny projektové dokumentace bylo provedeno odsouhlasení předložených víceprací a méněprací. <u>Soupis odsouhlasených přípočtů</u>: viz. příloha</p> <p><u>Soupis odsouhlasených odpočtů</u>: viz. příloha</p> <p>Rozdíl – navýšení o hodnotu přípočtů po snížení o hodnotu odpočtů 1 652 413,90 Kč</p>			
Počet připojených listů:		Počet připojených výkresů:	
Potvrzení změny sjednané ceny díla: Původní cena díla: 5 569 272,00 Kč (bez DPH)		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:	
zvýšení ceny o	1 895 649,69 Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	0 kalendářních dní
snížení ceny o	243 235,79 Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 kalendářních dní
celková cena po změně	7 221 685,90 Kč (bez DPH)	celková lhůta po změně	Datum dokončení: 31.10.2017
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele		<input type="checkbox"/>
	chybou v dokumentaci zakázky		<input type="checkbox"/>
	zjištěnou skutečností		<input checked="" type="checkbox"/>
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.			
Podpis zmocněnce objednatele (TDS), datum, razítko:		Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko:	
Podpis zástupce objednatele, datum, razítko:		Podpis zmocněnce GP, AD datum, razítko:	

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
SP: ExportFromExcel						
Export From Excel						
1.		MGZS				
1.01.		Přechodné dopravní značení				
1.01.01		Pronájem dopravních značek	ks	4,000	3 600,00	14 400,00
1.01.	Celkem	Přechodné dopravní značení				14 400,00
1.02.		Úhrada za pronájem pozemků				
1.02.01		Plochy pro ZS	m2	975,000	240,00	234 000,00
1.02.	Celkem	Úhrada za pronájem pozemků				234 000,00
1.03.		Ochrana oplocením				
1.03.01		Ochrana stromů ve staveništi	m	30,000	735,00	22 050,00
1.03.	Celkem	Ochrana oplocením				22 050,00
1.04.		Náhrady na výluky				
1.04.01		Náhrada za snížení hladiny Labe	ks	1,000	40 000,00	40 000,00
1.04.	Celkem	Náhrady na výluky				40 000,00
1.05.		Oprava vozovky				
1.05.01		Oprava vozovky - příjezd k přivozu	m2	310,000	945,00	292 950,00
1.05.	Celkem	Oprava vozovky				292 950,00
1.	Celkem	MGZS				603 400,00
2.		SO 001a: Přípravné práce - část 1a				
2.01.		001: Zemní práce				
2.01.01	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	85,000	34,75	2 953,75
2.01.02	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	85,000	26,69	2 268,65
2.01.03	111211131	Spálení listnatého kředu se snášením D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	37,000	22,24	822,88
2.01.04	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	37,000	173,73	6 428,01
2.01.05	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	37,000	284,19	10 515,03
2.01.06	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	6,000	568,38	3 410,28
2.01.07	112201103	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	7,000	757,84	5 304,88
2.01.08	112201104	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	9,000	1 136,75	10 230,75
2.01.09	113106241	Rozebrání vozovky ze silničních dílců	m2	96,000	113,26	10 872,96
2.01.10	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	7,000	846,39	5 924,73
2.01.11	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	4,000	426,28	1 705,12
2.01.12	153111114	Příčné řezání ocelových zaberaněných štětovic z terénu	kus	67,500	261,40	17 644,50
2.01.13	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	37,000	36,27	1 341,99
2.01.14	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	37,000	447,32	16 550,84
2.01.15	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	37,000	135,92	5 029,04
2.01.16	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	6,000	380,57	2 283,42
2.01.17	162301423	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm	kus	7,000	951,41	6 659,87
2.01.18	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	9,000	1 285,03	11 565,27

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
2.01.19	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	74,000	16,68	1 234,32
2.01.20	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	74,000	22,24	1 645,76
2.01.21	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	12,000	47,66	571,92
2.01.22	162301923	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 5 km	kus	14,000	111,20	1 556,80
2.01.23	162301924	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 900 mm ZKD 5 km	kus	18,000	166,81	3 002,58
2.01.24	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	37,000	87,44	3 235,28
2.01.25	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm	kus	6,000	189,46	1 136,76
2.01.26	174201203	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 700 mm	kus	9,000	378,92	3 410,28
2.01.27	174201204	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 900 mm	kus	7,000	757,84	5 304,88
2.01.28	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,200	454,70	1 455,04
2.01.	Celkem	001: Zemní práce				144 065,59
2.02.		099: Přesun hmot HSV				
2.02.01	997006006	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdíva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	3,500	247,12	864,92
2.02.02	997006007	Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdíva z betonu železového s dopravou do 100 m a naložením	t	39,168	247,12	9 679,20
2.02.03	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	37,211	185,34	6 896,69
2.02.04	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,500	139,74	489,09
2.02.05	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	14,000	34,94	489,16
2.02.06	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	39,168	61,78	2 419,80
2.02.07	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	156,672	15,45	2 420,58
2.02.08	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,039	111,20	4,34
2.02.	Celkem	099: Přesun hmot HSV				23 263,78
2.03.		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
2.03.01	7	Zařízení staveniště	%	1,100	1 235,60	1 359,16
2.03.	Celkem	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				1 359,16
2.	Celkem	SO 001a: Přípravné práce - část 1a				168 688,53
3.		SO 102a: Komunikace - část 2a				
3.01.		001: Zemní práce				
3.01.01	572472	Osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	38,768	134,68	5 221,27
3.01.02	10364100	Zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	19,856	72,90	1 447,50
3.01.03	10371500	Substrát pro trávniky A VL	m3	10,563	1 212,13	12 803,73
3.01.04	119001203	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy tl vrstvy 400 mm	m2	786,520	137,94	108 492,57
3.01.05	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	139,422	114,05	15 901,08

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
3.01.06	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	244,880	170,22	41 683,47
3.01.07	127401102	Vykopávky pod vodou v hornině tř. 5 tl vrstvy přes 0,5 m bez trhavin	m3	288,410	170,22	49 093,15
3.01.08	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	223,420	41,19	9 202,67
3.01.09	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	273,620	41,19	11 270,41
3.01.10	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	547,240	20,59	11 267,67
3.01.11	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	342,863	26,77	9 178,44
3.01.12	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 103 % PS	m3	90,700	208,98	18 954,49
3.01.13	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	m3	216,300	208,98	45 202,37
3.01.14	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	197,390	25,73	5 078,84
3.01.15	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	293,603	18,72	5 496,25
3.01.16	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	254,397	49,42	12 572,30
3.01.17	178103503xp	Uložení netříděných sypanin do kamenitých hrází - kameny váhy 80-200kg - balvanitý násyp s proštěrkováním, včetně zhutnění	m3	439,760	407,17	179 057,08
3.01.18	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	828,230	15,45	12 796,15
3.01.19	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	828,230	8,34	6 907,44
3.01.20	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	197,390	8,34	1 646,23
3.01.21	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	828,230	9,47	7 843,34
3.01.22	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 966,300	17,41	34 233,28
3.01.23	182201101	Svahování násypů	m2	197,390	40,60	8 014,03
3.01.24	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	197,390	42,75	8 438,42
3.01.25	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	828,230	3,09	2 559,23
3.01.26	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	197,390	5,93	1 170,52
3.01.27	185802112	Hnojení půdy vířahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou v rovině a svahu do 1:5	t	4,969	442,35	2 198,04
3.01.28	185802122	Hnojení půdy vířahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou ve svahu do 1:2	t	1,184	939,06	1 111,85
3.01.29	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	2 484,690	4,32	10 733,86
3.01.30	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m2	592,170	6,80	4 026,76
3.01.31	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	102,562	129,74	13 306,39

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
3.01.32	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	102,562	228,59	23 444,65
3.01.33	58333688	Kamenivo těžené hrubé frakce 32-63 - včetně dopravy	t	236,070	339,79	80 214,23
3.01.34	58344003	Kamenivo drcené hrubé horninová směs frakce 63-125 MN - včetně dopravy	t	190,636	278,01	52 998,71
3.01.35	58380654	Kámen lomový neupravený třída I záhozový do 200kg - včetně dopravy	t	807,399	383,04	309 266,11
3.01.36	58530160	Vápno CL 90 JM nehašené VL	t	42,182	2 685,84	113 294,10
3.01.	Celkem	001: Zemní práce				1 236 126,63
3.02.		004: Vodorovné konstrukce				
3.02.01	462511161	Zához z lomového kamene tříděného hmotnost kamenů do 80 kg bez výplně	m3	140,630	1 115,02	156 805,26
3.02.02	462511169	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene tříděného	m2	411,450	188,43	77 529,52
3.02.03	462512370	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost nad 200 do 500 kg	m3	694,550	1 115,02	774 437,14
3.02.04	462519003	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	633,000	167,49	106 021,17
3.02.05	465511111	Dlažba z lomového kamene na sucho bez výplně spár plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	4,000	774,72	3 098,88
3.02.06	465921112	Kladení dlažby z betonových desek tl do 100 mm hmotnosti do 90 kg s vyplněním spár drnem	m2	3,000	395,39	1 186,17
3.02.07	592X3	Vegetační dlaždice 450/300/80	kus	22,866	44,11	1 008,62
3.02.	Celkem	004: Vodorovné konstrukce				1 120 086,76
3.03.		005: Komunikace				
3.03.01	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 467,000	169,01	247 937,67
3.03.02	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm	m2	1 353,000	128,46	173 806,38
3.03.03	564911511	Podklad z R-materiálu tl 50 mm	m2	9,000	128,46	1 156,14
3.03.04	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	53,690	241,05	12 941,97
3.03.05	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	1 452,750	11,27	16 372,49
3.03.06	574381111	Penetrační makadam hrubý PMH tl 90 mm	m2	105,450	266,49	28 101,37
3.03.07	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 353,000	229,84	310 973,52
3.03.08	577154111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu - náhrada za ACO 8	m2	95,000	290,24	27 572,80
3.03.09	581141318	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 220 mm - včetně zdrsnění povrchu kartáči nebo jutou	m2	7,000	687,91	4 815,37
3.03.10	142311117	Trubka ocelová bezešvá hladká kruhová ČSN 411353.1 D324 tl 10,0 mm	m	13,130	569,95	7 483,44
3.03.11	40444010	Značka dopravní svislá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 900 mm	kus	4,000	1 529,67	6 118,68
3.03.12	40444202	Značka svislá reflexní zákazová C FeZn NK 500 mm	kus	4,000	858,74	3 434,96
3.03.13	40444290	Značka svislá FeZn NK 700 x 200 mm	kus	2,000	714,18	1 428,36
3.03.14	40444316	Značka svislá FeZn NK 500 X 300 mm	kus	2,000	679,58	1 359,16

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
3.03.15	40444323	Značka svislá FeZn NK 300 x 200 mm	kus	9,000	326,20	2 935,80
3.03.16	40445225	Sloupek Zn 60 - 350	kus	11,000	1 427,12	15 698,32
3.03.17	59217314xp	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá 100x6x20 cm	kus	1 103,425	74,53	82 238,27
3.03.18	59227514	Žlabovka betonová TBM 1/65-33 33x63x15 cm	kus	13,635	84,64	1 154,07
3.03.19	74910164	Sloupek parkovací sklopný, 6 x 6 x 80 cm bílý komaxit základní, zámek FAB	kus	4,000	2 607,12	10 428,48
3.03.20	912111112	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou - včetně výkopu jamky a bet. patky	kus	4,000	166,81	667,24
3.03.21	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	21,000	308,90	6 486,90
3.03.22	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	11,000	722,83	7 951,13
3.03.23	915311111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	5,000	1 606,28	8 031,40
3.03.24	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	1 092,500	224,91	245 714,18
3.03.25	919541012	Zřízení propustků z trub ocelových DN 300	m	13,000	6 249,84	81 247,92
3.03.26	919721123	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 40 kN/m	m2	441,000	117,26	51 711,66
3.03.27	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	4,500	333,00	1 498,50
3.03.28	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	3,000	166,81	500,43
3.03.	Celkem	005: Komunikace				1 359 766,61
3.04.		099: Přesun hmot HSV				
3.04.01	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4 376,100	8,92	39 034,81
3.04.	Celkem	099: Přesun hmot HSV				39 034,81
3.05.		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
3.05.01	7	Zařízení staveniště	%	3,000	1 235,60	3 706,80
3.05.	Celkem	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				3 706,80
3.	Celkem	SO 102a: Komunikace - část 2a				3 758 721,61
4.		SO 203: Lávka Velké Žernoseky				
4.01.		001: Zemní práce				
4.01.01	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	20,000	872,95	17 459,00
4.01.02	122301402	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	44,035	56,71	2 497,22
4.01.03	129203101	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna do 5 m hl do 2, 5 m v hornině tř. 3	m3	11,000	344,73	3 792,03
4.01.04	129203109	Příplatek k čištění otevřených koryt vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	11,000	74,06	814,66
4.01.05	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	115,540	22,02	2 544,19
4.01.06	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	115,540	186,82	21 585,18

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
4.01.07	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	44,035	179,04	7 884,03
4.01.08	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	126,540	259,11	32 787,78
4.01.09	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	253,080	22,13	5 600,66
4.01.10	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	126,540	19,46	2 462,47
4.01.11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	215,118	179,04	38 514,73
4.01.12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	44,035	100,08	4 407,02
4.01.	Celkem	001: Zemní práce				140 348,97
4.02.		002: Základy				
4.02.01	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku netříděného	m3	1,598	895,19	1 430,51
4.02.02	274321117	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy ze ŽB C 25/30	m3	12,600	3 475,13	43 786,64
4.02.03	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	14,840	1 105,37	16 403,69
4.02.04	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	14,840	58,16	863,09
4.02.05	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	1,484	40 033,49	59 409,70
4.02.06	275311127	Základové patky a bloky z betonu prostého C 25/30	m3	1,024	3 369,49	3 450,36
4.02.	Celkem	002: Základy				125 343,99
4.03.		003: Svislé konstrukce				
4.03.01	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37 - XF4	m3	2,333	4 353,64	10 157,04
4.03.02	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	9,288	1 259,94	11 702,32
4.03.03	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	9,288	181,82	1 688,74
4.03.04	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,403	39 811,08	16 043,87
4.03.05	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těžkého	m3	6,300	995,28	6 270,26
4.03.06	334323118	Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37 - XF4	m3	4,620	3 460,67	15 988,30
4.03.07	334351112	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení	m2	18,040	783,99	14 143,18
4.03.08	334351211	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění	m2	18,040	70,06	1 263,88
4.03.09	334361216	Výztuž dříků opěr z betonářské oceli 10 505	t	0,544	41 423,54	22 534,41
4.03.10	348171111	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do betonu říms přímo	m	14,400	362,53	5 220,43
4.03.11	55391209	Zábradelní výplň ze svislých tyčí-pozink.+barva	kus	13,200	3 953,31	52 183,69
4.03.	Celkem	003: Svislé konstrukce				157 196,12
4.04.		004: Vodorovné konstrukce				
4.04.01	421321128	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37 - XF4, XD3	m3	11,900	3 460,67	41 181,97
4.04.02	421361226	Výztuž ŽB deskového mostu z betonářské oceli 10 505	t	1,868	39 477,47	73 743,91
4.04.03	421955112	Bednění z překližek na mostní skruži - zřízení	m2	21,350	772,87	16 500,77
4.04.04	421955212	Bednění z překližek na mostní skruži - odstranění	m2	21,350	417,02	8 903,38

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
4.04.05	423352121	Bednění vnějších boků proměnné výšky - zřízení	m2	11,000	791,77	8 709,47
4.04.06	423352221	Bednění vnějších boků proměnné výšky - odstranění	m2	11,000	172,37	1 896,07
4.04.07	451311521	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	36,800	542,68	19 970,62
4.04.08	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	17,160	453,71	7 785,66
4.04.09	451477121	Podkladní vrstva plastbetonová drenážní první vrstva tl 20 mm	m2	0,256	1 251,05	320,27
4.04.10	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí - C25/30-XF3	m3	4,000	3 454,00	13 816,00
4.04.11	458501112	Výplňové klíny za opěrou z kameniva drceného hutněného po vrstvách - materiál + zřízení	m3	12,950	1 019,74	13 205,63
4.04.12	461512111	Opevnění z lomového kamene do drátěných košů gabionů osazované z terénu	m3	12,500	4 224,64	52 808,00
4.04.13	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	5,250	1 376,71	7 227,73
4.04.14	465511521	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl 200 mm - materiál + zřízení	m2	36,800	1 825,97	67 195,70
4.04.	Celkem	004: Vodorovné konstrukce				333 265,18
4.05.		005: Komunikace				
4.05.01	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	18,000	12,49	224,82
4.05.02	577135112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	18,000	193,49	3 482,82
4.05.03	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	18,000	229,84	4 137,12
4.05.	Celkem	005: Komunikace				7 844,76
4.06.		006: Úpravy povrchu				
4.06.01	628611102	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B - proti účinkům rozmrazovacích solí	m2	34,560	458,16	15 834,01
4.06.	Celkem	006: Úpravy povrchu				15 834,01
4.07.		009: Ostatní konstrukce a práce				
4.07.01	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	12,000	173,48	2 081,76
4.07.02	919121221	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 20 mm bez těsnicího profilu	m	21,400	190,16	4 069,42
4.07.03	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2 - materiál + zřízení	m2	40,500	42,26	1 711,53
4.07.04	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	21,400	50,04	1 070,86
4.07.05	931976112	Úprava dilatační spáry z asfaltové lepenky dvojité	m2	5,600	494,86	2 771,22
4.07.06	931994141	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2	m	9,400	110,09	1 034,85
4.07.07	936171122	Osazení kovových doplňků mostního vybavení - kotevní desky uchycené k výztuži	kus	8,000	469,28	3 754,24
4.07.08	938532111	Broušení nerovností mostovky do 2 mm	m2	18,000	271,34	4 884,12

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
4.07.09	948511111	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva - výroba vzepětí oblouku nebo klenby	m3	24,553	681,68	16 737,29
4.07.10	948511112	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva - montáž vzepětí oblouku nebo klenby	m3	24,552	232,42	5 706,38
4.07.11	948511122	Podpěrné skruže dočasné ze dřeva - demontáž vzepětí oblouku nebo klenby	m3	24,552	477,07	11 713,02
4.07.12	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	32,000	135,67	4 341,44
4.07.13	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	32,000	121,21	3 878,72
4.07.	Celkem	009: Ostatní konstrukce a práce				63 754,85
4.08.		099: Přesun hmot HSV				
4.08.01	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	234,885	179,59	42 183,00
4.08.	Celkem	099: Přesun hmot HSV				42 183,00
4.09.		711: Izolace proti vodě				
4.09.01	11161332	Asfalt stavebně-izolační, AZIT 105/B2 bal. 190 kg	t	0,057	33 472,44	1 907,93
4.09.02	11163150	Lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,017	47 261,76	803,45
4.09.03	23521230	Pryskyřice epoxidová ChS Epoxy 531 bal. 10 kg	kg	1,636	236,86	387,50
4.09.04	62831116	Pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	40,365	176,81	7 136,94
4.09.05	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	8,400	14,46	121,46
4.09.06	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	40,780	31,14	1 269,89
4.09.07	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	16,800	23,35	392,28
4.09.08	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za horka nátěrem asfaltovým	m2	81,560	36,70	2 993,25
4.09.09	711341564	Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	35,100	97,86	3 434,89
4.09.10	711381021	Provedení hydroizolace mostovek pryskyřicemi nátěrem penetračním - pečetící vrstva	m2	18,000	43,37	780,66
4.09.11	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050	210,18	641,05
4.09.	Celkem	711: Izolace proti vodě				19 869,30
4.10.		V04: Inženýrská činnost				
4.10.01	42002000	Posudky	ks	1,000	53 377,98	53 377,98
4.10.	Celkem	V04: Inženýrská činnost				53 377,98
4.11.		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
4.11.01	7	Zařízení staveniště	%	3,700	2 780,10	10 286,37
4.11.	Celkem	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				10 286,37
4.	Celkem	SO 203: Lávka Velké Žernoseky				969 304,53
5.		SO 653a: Ochrana drážních napájecích kabelů - část 2a				
5.01.		001: Zemní práce				
5.01.01	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,125	803,14	3 312,95
5.01.02	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	7,013	432,46	3 032,84

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
5.01.	Celkem	001: Zemní práce				6 345,79
5.02.		021: Silnoproud				
5.02.01	210280391	Zkoušky kabelů silových do 35 kV zvýšeným napětím	kus	1,000	8 525,65	8 525,65
5.02.	Celkem	021: Silnoproud				8 525,65
5.03.		046: Zemní práce pro montážní práce				
5.03.01	28323420	Fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm	m	15,000	8,65	129,75
5.03.02	460010017	Vytyčení trasy vedení vzdušného silového vn v terénu nepřehledném	km	0,015	24 712,03	370,68
5.03.03	460200304	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 4	m	15,000	735,18	11 027,70
5.03.04	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	15,000	43,25	648,75
5.03.05	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	15,000	9,88	148,20
5.03.06	460510205	Kanály do rýhy neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ T 2 NK	m	15,000	98,85	1 482,75
5.03.07	460560304	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 4	m	15,000	135,92	2 038,80
5.03.08	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	7,013	556,02	3 899,37
5.03.09	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	77,143	30,89	2 382,95
5.03.10	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 4	m2	7,500	61,78	463,35
5.03.11	56245115	Žlab kabelový s víkem ze směsových plastů 120x13x13 cm	kus	15,000	358,32	5 374,80
5.03.12	X1	Geodetické zaměření skutečného stavu	m	15,000	321,26	4 818,90
5.03.13	X2	Dozor správce kabelu	hod	6,000	926,70	5 560,20
5.03.	Celkem	046: Zemní práce pro montážní práce				38 346,20
5.04.		740: Silnoproud				
5.04.01	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	12 232,45	12 232,45
5.04.	Celkem	740: Silnoproud				12 232,45
5.05.		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
5.05.01	7	Zařízení staveniště	%	3,000	1 235,60	3 706,80
5.05.	Celkem	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				3 706,80
5.	Celkem	SO 653a: Ochrana drážních napájecích kabelů - část 2a				69 156,89
6.		Vícepráce - kácení dřevin + náhradní výsadba				
6..01	112101104	Kácení stromů listnatých D kmene do 900 mm	kus	12,000	514,52	6 174,24
6..02	112201104	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	12,000	1 136,75	13 641,00
6..03	162201404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	kus	12,000	463,25	5 559,00
6..04	162301414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	12,000	3 075,93	36 911,16
6..05	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	12,000	1 285,00	15 420,36
6..06	162301924	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 900 mm ZKD 5 km	kus	12,000	166,81	2 001,72
6..07	174201204	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 900 mm	kus	12,000	757,84	9 094,08
6..09	998231311	Přesun hmot pro sádkovnické práce / Naložení a přemístění stromů	t	0,035	717,71	25,12
6..15	dodávka	Dodání stromů např. Acer campestre " Red Shine " do 150 cm	kus	12,000	2 556,00	30 672,00

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
6.	Celkem	Vícepráce - kácení dřevin + náhradní výsadba				119 498,68
7.		Vícepráce - odstranění pařezů				
7..01	11220110R	Odstranění pařezů D přes 900 do 2000 mm	kus	5,000	11 960,00	59 800,00
		Poznámka zohlednění většího pracovního nasazení / 1 kus pařezu práce stroje a 2 dělníků na celý pracovní den				
7..02	16230142R	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D přes 900 do 2000 mm	kus	5,000	1 386,00	6 930,00
7..03	16230192R	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D před 900 do 2000 mm ZKD 5 km	kus	5,000	212,00	1 060,00
7..04	17420120R	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 900 do 2000 mm	kus	5,000	1 340,00	6 700,00
7.	Celkem	Vícepráce - odstranění pařezů				74 490,00
8.		Vícepráce - sanace pláně v úseku řezu 167 - 171				
8..01	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	112,980	170,22	19 231,46
8..02	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	112,980	26,77	3 024,47
8..03	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	112,980	41,19	4 653,65
8..04	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m / 10x	m3	1 129,800	20,59	23 262,58
8..05	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	112,980	18,72	2 114,99
8..06	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 112,98*1,65 t/m3	t	186,417	49,42	9 212,73
8..07	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	451,920	17,41	7 867,93
8..08	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2 - materiál + zřízení	m2	516,480	42,26	21 826,44
8..09	564971313	Podklad z R-materiálu tl 250 mm	m3	112,980	484,69	54 760,28
8..10	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD 0-63 b tl 150 mm	m3	67,780	713,33	48 349,51
8.	Celkem	Vícepráce - sanace pláně v úseku řezu 167 - 171				194 304,04
9.		Vícepráce - sanace pláně v úseku řezu 162 a - 167				
9..01	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4 / odtěžení sedimentů š. 4,5 tl. 1,5 - 2 m dl. 113,88 m	m3	896,800	170,22	152 653,30
9..02	122302209	Příplatek za lepivost	m3	896,800	33,46	30 006,93
9..03	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	896,800	26,77	24 007,34
9..04	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	896,800	41,19	36 939,19
9..05	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m /10x	m3	8 968,000	20,59	184 651,12
9..06	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	896,800	18,72	16 788,10
9..07	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 896,8*1,65 t/m3	t	1 479,720	49,42	73 127,76
9..08	564671111	Vrstva z lomového kamene 250-500, tl. 1500-2000 mm bez výplně,	m3	896,800	790,42	708 848,66
9..09	564971313	Podklad z R-materiálu tl 250 mm	m3	128,110	484,69	62 093,64
9.	Celkem	Vícepráce - sanace pláně v úseku řezu 162 a - 167				1 289 116,04
A.		Méněpráce				
A..01	119001203	Úprava zemin vápnem nebo směsnými hydraulickými pojivy tl vrstvy 400 mm / 3,5 m * 129,12 = 451,92 m2	m2	-451,920	137,94	-62 337,84
A..02	58530160	Vápní CL 90 JM nehašené VL / 451,92*0,0531	t	-24,237	2 685,84	-65 096,70

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
A..03		Trubka ocelová bezešvá hladká kruhová ČSN 411353.1 D324 tl 10,0 mm	m	-13,130	569,95	-7 483,44
A..04		Zřízení propustků z trub ocelových DN 300	m	-13,000	6 249,84	-81 247,92
A..05		Žlabovka betonová TBM 1/65-33 33x63x15 cm	kus	-13,635	84,64	-1 154,07
A..06		Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	-4,500	333,00	-1 498,50
A..07		Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 220 mm - včetně zdrsnění povrchu kartáči nebo jutou	m	-7,000	687,91	-4 815,37
A..08		Dlažba z lomového kamene na sucho bez výplně spár plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	-4,000	774,72	-3 098,88
A..09		Kladení dlažby z betonových desek tl do 100 mm hmotnosti do 90 kg s vyplněním spár drnem	m2	-3,000	395,39	-1 186,17
A..10		Vegetační dlaždice 450/300/80	kus	-22,866	44,11	-1 008,62
A..11		Sloupek parkovací sklopný, 6 x 6 x 80 cm bílý komaxit základní, zámek FAB	kus	-4,000	2 607,12	-10 428,48
A..12		Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou - včetně výkopu jamky a bet. patky	kus	-4,000	166,81	-667,24
A..13		Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	-2,000	1 606,28	-3 212,56
A.	Celkem	Měněpráce				-243 235,79
B.		Vícepráce - podchycení výtoku v km 3,87910				
B..01	131301101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 - horská vpust'	m3	1,300	426,28	554,16
B..02	132201201	Hloubení rýh šířky do 2000m v hor. 3 do 100 m3, žlabovky a ocel. trouba		3,080	332,72	1 024,78
B..03	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	4,380	26,77	117,25
B..04	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,380	41,19	180,41
B..05	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m /10x	m3	43,800	20,59	901,84
B..06	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 4,38*1,65 t/m3	t	7,227	49,42	357,16
B..07	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,380	18,72	81,99
B..08	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	3,000	333,00	999,00
B..09	MAT59227497	Žlabovka betonová TBM 20 - 80 // 75/33/7 cm	ks	9,000	162,16	1 459,44
B..10	895941311	Zřízení vpustí z beton dílů - horská vpust'	kus	1,000	1 230,24	1 230,24
B..11	MAT5922382R	Horská vpust' dodávka - horská vpust' o stavební výšce 1200 mm s výtokem, vstup PVC hladké DN 400 s těsněním a rámem s mříží	kpl	1,000	28 855,00	28 855,00
B..12	899202111	Osazení mříží litinových 50 - 100 kg	kus	1,000	561,99	561,99
B..13	866351012	Montáž potrubí ocelového D 315	m	5,000	660,78	3 303,90
B..14	MAT14011112	Dodávka ocelová trubka bezešvá 11353 324*8,0 mm	m	5,000	2 674,84	13 374,20
B..15	899623131	Obetonování potrubí betonem prostým tř. C8/10	m3	1,187	2 302,04	2 732,52
B.	Celkem	Vícepráce - podchycení výtoku v km 3,87910				55 733,88
C.		Vícepráce - náhrada brodu u drenážního propustku				
C..01	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm (7,5 * 1,2) = 9 m2	m2	9,000	846,39	7 617,51

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 841-CBGU - Labská stezka, úsek Velké Žernoseky



Objednatel: Ústecký kraj Zhotovitel: STRABAG a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
C..02	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,125	139,74	157,21
C..03	822372111	Montáž potrubí z trub žebet. DN 300	m	19,440	414,78	8 063,32
C..04	899623131	Obetonování potrubí betonem prostým tř. C8/10	m3	1,640	2 302,04	3 775,35
C..05	59222530	Železobetonová trouba hrdlová s integrovaným těsněním TZH-Q 300/2500 INT	ks	6,000	2 414,13	14 484,78
C..06	59223692R	Železobetonová trouba dřívková TZH-Q 300/2220 D	ks	2,000	2 414,13	4 828,26
C..07	59223729	Podkladní pražce pro trouby IZX 10/60	ks	12,000	159,38	1 912,56
C..08	465511521	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl 200 mm - materiál + zřízení (6,48*3,2) * 2 = 41,47 m2	m2	41,470	1 825,97	75 722,98
C..09	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním (40*0,3*4,5) = 54 m3	m3	54,000	100,08	5 404,32
C..10	58344197	Kamenivo drcené frakce 0-63 - šterkodrť (54 m3*1,95)	t	105,300	279,63	29 445,04
C.	Celkem	Vícepráce - náhrada brodu u drenážního propustku				151 411,33
E.		Vícepráce - sloupky				
E..01	7491016R	Sloupek parkovací vyjímatelný, zámek FAB	kus	2,000	5 214,24	10 428,48
E..02	912111113	Montáž parkovacího sloupku se zabetonovanou patkou - včetně výkopu a zabetonování	kus	2,000	333,62	667,24
E.	Celkem	Vícepráce - sloupky				11 095,72
	Poznámka	Přípočtové položky neobsažené v cenách položkového rozpočtu jsou kalkulovány v jednotkových cenách jejichž výše byla vypočtena podle vzorce : celková nabídková cena cez DPH/ předpokládaná hodnota bez DPH * jednotková cena dle aktuálního ceníku URS Praha / index 0,9321 %				
Projekt: 841-CBGU	Celkem bez DPH	Labská stezka, úsek Velké Žernoseky				7 221 685,90