



Firma: Aspe a s.r.o.

Rekapitulace ceny

Stavba: 125621 - Kolizní místo v Letech, křižovatka Pražská - Řevnická - Na Ko

Vazba: ZR - Záběhací pásník

Celková cena bez DPH: 2 178 884,78

Celková cena s DPH: 2 638 482,38

Průběh	Popis	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
SO 000	VON Vedlejší a ostatní stavby	90 100,00	10 921,00	100 021,00
SO 101	Chodníky, křižovatka a dopravní značení MK	110 819,50	107 272,10	618 092,08
SO 102	Dopravní značení silnice II/116 a cyklotras	138 683,60	28 312,54	168 896,64
SO 103	Nástupní plochy na cyklotrasu v Letech	408 277,00	88 848,10	498 225,14
SO 104	Nástupní plochy na cyklotrasu v Řevnicích	83 188,72	17 464,80	100 653,52
SO 105	Odvodnění silnice II/116	877 882,00	121 378,48	899 260,48
TC 430 1	Valebné osvětlení přechodu Pražská - Řevnická	77 233,80	42 283,30	243 577,10
SO 430 2	Valebné osvětlení přechodu Pražská - Alšova	182 872,20	34 833,18	200 705,38
	DPH		457 581,60	

Obec Lety - SO 101 + 23% SO 000	bez DPH	531 542,30
	DPH	111 824,01
	s DPH	643 366,31

RSOS - SO 102 + SO 103 + SO 104 + SO 105 + SO 430 + 77%SO 100	bez DPH	1 640 571,88
	DPH	345 708,50
	s DPH	1 986 280,38



Firma: 4roads s.r.o.

Soupis prací objektu

Stavba: 125621 Koližní místo v Letech, křižovatka Pražská - Řevnická - Na Kovárně
Rožpočet: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

SO 000 90 100,00

Poř. číslo 1	Kód položky 2	Varianty 3	Název položky 4	MJ 5	Množství 6	Jednotková cena	
						Jednotková 9	Celkem 10
	0		Všeobecné konstrukce a práce				90 100,00
1	02510	A	ZKOUSENÍ MATERIÁLU ZKUSEBNOU ZHOTOVITELE	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00
2	02510	B	ZKOUSENÍ MATERIÁLU PRÍTOMNOSTÍ PAU	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00
3	02720		POMOC PRÁČE ZRIZ NEBO ZAJIST REGULACI A OCHRANU DOPRAVY zahrnuje kompletní dopravně-inženýrská opatření po celou dobu stavby dle projektové dokumentace a platné legislativy	KPL	1,000	7 000,00	7 000,00
4	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKE NA POVRCHU archeologický průzkum dle stanoviska (časíka bude upřesněna dle skutečného rozsahu prací a délky trvání)	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
5	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby	KPL	1,000	20 100,00	20 100,00
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PRŮVEDENÍ V DIGIT FORME vč. tiskové formy dle požadavku objednatele - vypracování dokumentace (skutečné provedení 4 vyhotovení) pozn. RDS součástí položek stavby	KPL	1,000	50 000,00	50 000,00
7	02990	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE informační tabule	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00
8	02990	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMACNÍ TABULE pamětní deska	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00
9	03100		ZARIZENÍ STAVENISTE - ZRIZENÍ, PŘEVŮZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00



Forma: 44444444

Soupis prací objektu

 Stavba: 126421 Kolenní ulička v Letech, křižovatka Pražák - Růvčická - Na Kavárně
 Rozpočet: SO 101 Chodníky, křižovatka a dopravní značení MK

60 101 510 819,90

Por. číslo	Kód položky	Variant	Název položky	Mj	Množství	Jednotková cena zpracování	Celková cena Cena
5 Všeobecné konkrétnice a práce							122 928,96
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU země a kamení, kód odpadu 17 03 04 dle pol. 11332 ODBTRÁNĚNÍ POVLADŮ (31+2)*1 0=42 700 MJ	T	67 700	860,00	40 750,00
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP 5-10 (INERTNÍ ODPAD) kód odpadu 17 01 01 dle pol. 11313 ODBTRÁNĚNÍ ASFALT KRYTY 6*2 4=14 400 MJ	T	23 800	900,00	21 240,00
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP 3-ND (NEBEZPEČNÝ ODPAD) peškové vrstvy ZAS-T3 dle pol. 11372 PŘEZOVÁNÍ 11*2 4	T	28 400	2 290,00	64 800,00
4	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA náklady zahrnují a kvalitě omítek vč. náklady a dopravy do stavby	M3	3 180	200,00	630,00
6 Zemní práce							87 281,48
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POVLIVEM odstranění stávajícího povrchu chodníku z asfaltu s 40 mm vč. odvozu a uložení na skládku, povrch uveden samostatně	M3	6 000	685,30	4 110,00
6	11332 A		ODSTRANĚNÍ POVLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO odstranění podkladních vrstev chodníku vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek uveden samostatně	M3	31 000	288,00	8 838,00
7	11332 B		ODSTRANĚNÍ POVLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMĚLENÉHO odstranění nestmelených podkladních vrstev vozovky v malé síťovce, s 110 mm	M3	2 000	288,00	570,00
8	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SKLIZNÝCH OBROUBKŮ BEI KONVOJŮVÝCH vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek uveden samostatně	M	82 000	107,00	8 660,00
9	11372		PŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odstranění asfaltové vrstvy vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek uveden samostatně odstranění peškové vrstvy s 30 mm (ZAS-T3) - 10 m3 odstranění dvýřkovic asfaltových vrstev v malé síťovce s 40 mm (ZAS-T3) - 1 m3	M3	11 200	1 440,00	16 040,00
10	11378B		PŘEZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 800MM V ASFALTOVÉ VOZOVCE zařezání špič a závěsa RZ - nastavení psoch	M	27 000	152,00	4 104,00
11	11378B		PŘEZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM V ASFALTOVÉ VOZOVCE profesní drážky pro vrstvy (sazbae třída se souhlasem TDS)	M	10 000	278,00	2 780,00
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYRŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zbytek vrstevního materiálu do AZ	M3	18 000	520,00	9 360,00
13	18110		UPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR 1 přehradní povrchová vrstva (typu P4, s 10, 80-1, RZ)	M2	48 000	16,20	777,60
14	18230		ROZPROSTŘENÍ OMÍTKY V ROVINĚ obrubování s 150 mm	M2	3 180	204,00	647,80
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝŠEVEM zastaven	M2	21 000	18,20	380,20
8 Kamenivce							288 944,84
16	80330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRŮTÍ třída odř. Š08 Ø32 s 180 mm	M3	23 000	992,00	22 816,00
17	872213A		SPOJOVACÍ POBTRK Z EMULZE DO 5 ŠKG/M2 sazbae psoch PB-C 0,40 (výšky)	M2	302 000	13,90	4 197,80
18	872213B		SPOJOVACÍ POBTRK Z EMULZE DO 0 ŠKG/M2 sazbae psoch PB-C 0,40 (výšky, se souhlasem TDS)	M2	98 000	13,90	1 358,20
19	874A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBROUBKY VRSTVY ACO 11 T, 4 MM asfaltový beton pro obrubku vrstvy ACO 11 5070 s 40 mm	M2	302 000	440,00	132 880,00
20	876412		POŠYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 3A-G-M2 třída odř. třídy I s průměrem s 24 (sazbae třída se souhlasem TDS)	M2	1 000	11,80	11,80
21	8774A8		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF. BETONU ACO 11A, 11B asfaltový beton pro obrubku vrstvy ACO 11 5070 s 40 mm (výšky, se souhlasem TDS)	M3	2 300	7 690,00	17 667,00
22	88212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC kamenné dlažby DL s 100 mm vč. betonové lože s 100 mm konstrukce - konstrukce dopravního oděru	M2	14 000	738,00	10 280,00
23	882811		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM BĚDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM betonové dlažby DL s 80 mm vč. ložní vrstvy DK Ø4 s 40 mm konstrukce - betonová chodníku	M2	134 000	470,00	62 980,00
24	88281A		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZÁMKEM BAREV NEBĚJÍ TL 80MM DO LOŽE Z KAM betonové dlažby barvené relativní DL s 80 mm vč. ložní vrstvy DK Ø4 s 40 mm konstrukce - konstrukce chodníku	M2	12 000	880,00	10 560,00
9 Práce							5 880,00
25	888110		BETONOVÝ POKLOP D400 poklop D400 včetně vrchního prostění šachty	KUS	1 000	4 480,00	4 480,00
26	8882211R		ODSTRANĚNÍ PŘÍZBY A VRCHNÍHO PRISTĚNCE ULIČNÍ VRSTVI včetně šachty	KUS	1 000	1 500,00	1 500,00
9 Ostatní konkrétnice a práce							88 874,80
27	914161		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI NEHLINOVÉ FOLIE TR 1 - DODAVKA A MONTÁŽ R02 - bílá P4 - 7 ha E20 - 1 ha	KUS	2 000	754,00	1 508,00

28	814841	BLOČKY A STOLKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINÍK TRUBEK DO PÁTKY - DODÁNKA A MONTÁŽ Blokky B02	KUS	1 000	2 436 00	2 436 00
29	816111	VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADNÉ - DODÁNKA A POKLÁDKA V02 - 60x60 bílá (2 80x 80) 100000 V13 (2,80x 2,80) 1,0 m ² V28 (1,57 80x 28) 2,0 m ² V18 60x120 3,3 m ²	M ²	8 300	80 00	504 00
30	818231	VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠÍKOVÝMI PLOŠTINAMI PROF. ZVUČÍCÍ - DODÁNKA A POKLÁDKA V02 - 60x60 V13 (2,80x 2,80) 1,0 m ² V28 (1,57 80x 28) 2,0 m ² V18 60x120 3,3 m ²	M ²	6 300	278 00	1 732 50
31	81851	VODOVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V02 - 60x60 bílá (2 80x 80) 100000	KUS	2 000	600 00	1 000 00
32	817211	ZÁHONOVÉ OBRUBKY Z BETONOVÝCH OBRUBEK Ø 60MM Obrubky betonové Ø60x150/1000 do C20/25 XF3 v S. Min. 0,10 m	M	1 300	380 00	507 00
33	817221A	BILNOMÁ A CHODNIKOVÉ OBRUBKY Z BETONOVÝCH OBRUBEK Ø 150MM obrubky betonové Ø150x150/1000 do C20/25 XF3 v S. Min. 0,10 m	M	72 000	470 00	33 840 00
34	817221B	BILNOMÁ A CHODNIKOVÉ OBRUBKY Z BETONOVÝCH OBRUBEK Ø 150MM obrubky betonové Ø150x150/1000 do C20/25 XF3 v S. Min. 0,10 m	M	4 000	780 00	3 040 00
35	817221C	BILNOMÁ A CHODNIKOVÉ OBRUBKY Z BETONOVÝCH OBRUBEK Ø 150MM obrubky betonové Ø150x150/1000 do C20/25 XF3 v S. Min. 0,10 m	M	14 000	480 00	6 300 00
36	88132	TYEŠNÍ DEJATĚ SPAR ABP ZÁLIVKOU MODRÁ viz pol. 113788 (sponno vřet. se souhlasem TDS) výškové nastavení generálním náčrtem náčrtem 100% náčrtem (1:100) viz pol. 113788	M ³	0 084	188 100 00	10 758 40
37	881325	TYEŠNÍ DEJATĚ SPAR ABP ZÁLIVKOU MODRÁ PROFI DO 600MM viz. náčrtem generálním náčrtem náčrtem a výškové nastavení viz za folie viz pol. 113788	M	27 000	150 00	4 050 00

Firma: **Aspe s.r.o.****Soupis prací objektu**

Stavba: 129621 Kolářská ulice v Látné, křižovatka Pražská - Ševcůvká - Na Kouřimě
Realizace: 80 183 Dodávka značení silnice R/114 a vyhotovení

80 182	139 693,50
--------	------------

Př. číslo	Kód položky	Výběrka	Název položky	MJ	Množství	Jednotkové ceny	
						Jednotková	Celková
Seznam kombinované práce							
139 693,50							
1	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREKLEAM - DEMONTÁŽ SDZ - odstranění S21b - 1 ks S21c - 1 ks P7 - 2 ks P2 - 1 ks Z2b - 1 ks	KUS	6,000	240,00	1 440,00
2	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMŠTĚNÍM SDZ - přemístění S21b - 1 ks	KUS	1,000	360,00	360,00
3	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ - nově A19 - 1 ks B21b - 1 ks P22 - 2 ks P6 - 2 ks P7 - 2 ks P2 - 1 ks Z2b - 1 ks	KUS	13,300	1 234,00	12 340,00
4	914371		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZMĚNĚ VEL. HLINIK FÓLIE TR 2 - DOD. A MONT SDZ - nově C1b (zmaršovaná) - 3 ks C1b (zmaršovaná) - 3 ks Z20 (zmaršovaná) - 8 ks	KUS	13,000	1 211,00	15 743,00
5	914841		SLoupky a stojany dopravních značek z hliník trubek do patky - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ - nově	KUS	11,000	2 415,00	26 565,00
6	916111		VOZOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V02 - nově V1b - 13 m ² V8c - 34 m ² V2b - 30 m ² V1a (0,125) - 23 m ² V2b (1,5/1,5/0,125) - 2,5 m ² V2b (1,5/1,5/0,25) - 6 m ² V4 (0,125) - 7 m ²	M2	115,500	80,00	9 240,00
7	916212		VOZOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠŤEM HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ V02 - odstranění V1, 0,125)	M2	54,000	300,00	16 200,00
8	916231		VOZOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PĚŠŤEM PROF. ZNAČKY - DOD. A POKLÁDKA V02 - přemístění V1b - 13 m ² V8c - 34 m ² V2b - 30 m ² V1a (0,125) - 23 m ² V2b (1,5/1,5/0,125) - 2,5 m ² V2b (1,5/1,5/0,25) - 6 m ² V4 (0,125) - 7 m ²	M2	118,000	278,00	32 762,00
9	91641		VOZOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V02 - nově - prvky a polí (přes rehotby) V1b (A1B) - 3 ks V2b - 12 ks V14 - 32 ks	KUS	48,000	500,00	24 000,00



Pracovní den 1 z 1

Soupis prací objektu

Stavba:

126001 Kvalitní města v Letech, úřadovna Prácheň - Řevnická - Na Kovárně

853 100

408 277 00

Projekt:

SO 103 Kvalitní města na vyhlášené v Letech

Por. čís.	Kód práce	Název	Pracovní jednotky	M.	Množství	Jednotková cena	Celková cena
1	2	3	4	5	6	7	8
Všeobecné úkony a práce							
1	014102	POPLATKY ZA ÚP. AKTU zaměření kamion, 300 m ² plochy 17 00 04 dle pol 11332 ODSŤRANĚNÍ POOKLADŮ 17 9=1 900 [A] dle pol 11130 DRN 172 0=24 000 [B] dle pol 12273 ODKOP 54 2,0=108 000 [C] dle pol 12932 PŘÍKOP 150 0 5 2 0=180 000 [D] Celkem A+B+C+D=283 800 [E]		T	283 900	660 00	184 530 00
2	014132	POPLATKY ZA SKLADBU TYP 3-NO ŠNEŽIPEČNÝ ODPAD: zaškolové vrstvy ZAS-T3 dle pol 11372 FREZOVÁNÍ 0 272 4=0 480 [A]		T	0 480	2 250 00	1 080 00
3	014201	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA různá zóny v úrovni terénu vč. natáčení a dopravy na stavbu		M3	6 000	200 00	1 200 00
Zemní práce							
4	11130	SEŠKUPŮ DRNŮ srpných drnů II 0 1 m vč. odvozu a uložení na skládku poplatek za skládku v pol č. 014102		M3	120 000	33 00	3 960 00
5	11332	ODSTRANĚNÍ POOKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO odstranění podkladních vrstev		M3	1 000	286 00	286 00
6	11372	FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. povrchové vrstvy II 40 mm (ZAS-T3)		M3	0 200	1 440 00	288 00
7	113786	FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PROŘEZU DO KAMIONŮ V ASFALTOVÉ VOZOVCE zařezání vjezdů a zjezdů (100% PR) - nájezdová plocha		M	13 000	152 00	1 976 00
8	12273	ODKOPAVKY A PROKOPAVKY OBECNÉ TR 1 výkop vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol č. 014102		M3	54 000	148 00	7 992 00
9	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NĀHORŮ DO 0 500 MM vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol č. 014102		M	180 000	148 00	22 200 00
10	129807	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM odstránění potrubí DN 500		M	21 000	487 00	9 807 00
11	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NĀSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ železná štěrbinová hmotnost		M3	13 000	520 00	6 760 00
12	18110	UPRAVA PLĀNE SE ZMĚNĚNÍM V HORNĚNĚ TR 1 havlání povrchu terénu (100% PR) 40 m0 80-0 501		M2	75 000	18 20	1 215 00
13	18230	ROZPROSTŘENÍ OPENCE V ROVNĚ dřevosypová II 0 15m		M3	6 000	204 00	1 224 00
14	18843	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RŮČNĚM VÝŠEVĚM zabudování		M2	40 000	18 20	688 00
15	184721	ZDRAVOTNĚ NEZ VĚTVĚ STROMŮ KMĚNE 0 DO 50CM zdravotní řez větví stromů kmene 0 do 50 cm (se souhlasem TDS)		KUS	1 000	1 620 00	1 620 00
Zaklady							
16	272214A	ZAKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 betonový lož 0 25x30 - XF3 II 0 15 m		M3	1 100	4 080 00	4 488 00
17	272214B	ZAKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30 betonový pás C25/30 - XF3 0 25 x 0 5 m		M3	0 100	4 080 00	408 00
Všeobecné konstrukce							
18	488812	DLAŽBY Z LOŽŮ XL1111 - AMENĚ SA MC obkladní - dlažba z kamenné kamene II 0 15 m do betonového lože II 0 10m včetně včetně vrstvy MC25 XF4		M3	1 100	8 080 00	8 888 00
Kamionovny							
19	58330	VOZOVKOVĚ VRSŤVY SE ŠTERBOZŮ obkladní 506 5 32 x 165 mm		M3	8 000	902 00	7 216 00
20	58880	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANĚHO MATERIĀLU nepropustná hraniční II-matérie II 0 15 m		M3	1 000	1 020 00	1 020 00
21	672213	SPOLNACÍ POKRYTKA Z EMALU DO 0 800MM spolnací páska P-0 0 40 typ02		M2	5 400	13 80	75 00
22	674A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OBKLADNĚ VRSŤVY ACO 11 TL 43MM asfaltový lištón pro obkladní vrstvy ACO 11 5070 x 40 mm		M2	8 000	430 00	2 290 00
23	69911	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BĚDÝCH II 60MM DO LŮŽE Z KAM betonové dlažby DL II 60 mm vč. lože vrstva DR 0 4 x 40 mm kamionovny - kamionovny chodníky		M2	52 000	470 00	24 440 00
24	58291A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BĚDÝCH II 60MM DO LŮŽE Z KAM betonové dlažby čarované nádobí DL n. 60 mm vč. lože vrstva DR 0 4 x 40 mm		M2	20 000	860 00	17 200 00
Přístřešné stavěbní úkony							
25	702232	KABELŮVA CHYBNĚNĀ ZEMNĚ DĚLENĀ DN PŘES 100 DO 200 MM kabelová chránička a dílnice		M	6 000	500 00	3 000 00
26	702820	ODKRYTĀ A ZAKRYTĀ KABELŮ KRYTÝCH FOLIÍ, PASENĚ BĚDŮ ČIŠŤIDŮ výškové úpravy podzemního vedení kabelů - kompletně včetně remíšků, gratic		M	33 000	108 00	3 486 00
Potrubi							
27	87487[R]	POTRUBĚ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM snobka pro trubky DN 500 1 ks		KUS	1 000	3 180 00	3 180 00
28	88847	VÝREZ VÝČEK ŮTESŤ NA POTRUBĚ DN DO 500MM obkladní a potrubní síťovky: trubky		KUS	1 000	5 180 00	5 180 00
29	899124	OBETONOVÁNĚ POTRUBĚ Z PROSTĚHO BETONU DO C25/30		M3	2 100	3 430 00	7 413 00

		obetonová C25/20 - XF3 v 0,10 m				
		Ostatní kondice a práce			78 360,00	
30	01710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISAD	M3	0,700	26 800,00	18 430,00
		betonová palisada výška 0,8 m do betonové desky C25/20 XF3 v 8 mm 0,10 m				
31	017211	ZÁKONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ BR 50MM	M	28 000	380,00	10 820,00
		chodníková betonová obruba 200/20/1000 do C20/25 XF3 v 8 mm 0,10 m				
32	017224A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ BR 150MM	M	18 000	480,00	7 200,00
		silniční betonová obruba nájezdová 150/150/1000 do C20/25 XF3 v 8 mm 0,10 m				
33	017224B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ BR 150MM	M	1 000	780,00	780,00
		silniční betonová obruba přechodová 150-250/150/1000 do C20/25 XF3 v 8 mm 0,10 m				
34	018003	PROPLUVY Z TRUB DN 800MM PLASTOVÝCH	M	10 000	3 870,00	38 700,00
		plstěná trubka DN 800				
35	001370	TEŠENÍ DILATAČNÍ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK P4DR DO 600MM2	M	15 000	180,00	2 700,00
		vč. nastříání penetračním adhezivním nátěrem a vyplnění dílkou AQ za tepla, viz 001.1.13788				



Firma: Arcadis s.r.o.

Soupisí prací objektu

Stavba:
Rozpočet:126821 Kofčovní místo v Letech, křápková Pražská - Řevnická - Na Kovárně
SO 106 Odvodňovací síňová 2118

SO 106 877 982,00

Číslo	Objekt	Popis	MJ	Objemový	Podkladová cena	Celková
1	2	3	4	5	6	7
Ustanovená rozpočtová a počet						211 134,00
1	014102	POPLATKY ZA SMLÁDKU zemina a kamen. šed. odpadu 17 08 04 dle pol. 11332 ODSTRANĚNÍ PODKLADU 55*1 9-104 500 (A) dle pol. 12273 ODKOP 3*2 0=4 000 (B) dle pol. 13173 HL. JAM 88*2 0=130 000 (C) Celkem: ANB+CHM 301 872	T	246 500	650 00	156 325 30
2	014132	POPLATKY ZA SMLÁDKU TYP SMO NEBEZPEČNÝ ODFAD asfaltový vrstvy ZAS-T3 dle pol. 11372 PŘEŽVÁŽENÍ 10*2 4=24 000 (A)	T	24 900	2 290 00	54 000 00
3	014201	POPLATKY ZA ZEMĚNÍ - ZEMĚNÁ nálož zeminy v kvalitě omce vč. naložení a dopravy na stavbu	M3	18 000	200 00	2 800 00
Zemní práce						182 925,30
4	11303	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KUMENYVA NESTYMLĚNĚHO odstranění stávajících vrstev vozovky II 180 mm vč. odvozu a uložení na skládce početek uveden samostatně	M3	55 000	285 00	15 675 00
5	11372	PŘEŽVÁŽENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odžvážení stávajících asfaltových vrstev II 70 mm (ZAS-T3, vč. odvozu a uložení na skládce, početek uveden samostatně)	M3	10 300	1 440 00	14 400 00
6	113785	PŘEŽVÁŽENÍ DRAŽBY PŘÍPŘEVY DO 800MM V ASFALTOVĚ VOZOVCE zařezání spár a zářezání NG - napování ploch	M	81 300	152 00	12 312 00
7	13273	ODKOPÁVKY A PROOPÁVKY OBECNĚ TĚŽKÉ výkop vč. odvozu a uložení na skládce, početek za skládku v pol. č. 014102	M3	3 300	148 00	484 00
8	13173	HLUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAZÍ TĚŽKÉ výkop patrný do hloubky 3 m vč. odvozu a uložení na skládce, početek za skládku v pol. č. 014102	M3	65 000	260 00	17 030 00
9	17180	ULOŽENÍ STYPAŇINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zářez vlnitým materiálem	M3	42 000	520 00	21 840 00
10	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBLEATŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obšyp potrubí štrkoplátem D=4, štěr. 0-8 mm 300 mm nad vrchol potrubí	M3	19 000	887 00	16 853 00
11	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVNĚ orničování š. 0,15m	M2	14 300	204 00	2 884 00
12	18241	SALOŽENÍ TRAVNÍKU RŮČNÍM VÝBĚM	M2	94 300	18,20	1 520 80
Základy						10 004,00
13	212625	TRATIVODY KOMPL. Z TRUB Z PLASTU HM DN DO 100MM RYHA TRIT ukládání kamenné DN 100 plast	M	29 000	304 00	8 916 00
14	226854	VYDĚŘIVA ZAPOROVĚHO PAŽENÍ DOČASNÁ PLOCHA základní základy plochy při vykopávacích pracích kraj. 2	M2	3 000	388 00	1 168 00
Výstavbné kamenné						16 048,00
15	45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z RAMEŇIVA TĚŽNĚHO p. širve loba pod potrub. 9. díl	M3	5 000	956 00	4 780 00
16	483512	DLAŽBY Z LOBOVĚHO RAMEŇIVA NA MC odšedění - dlažba z lobového kamene II 0,16 m do betonového lože II 0,10m včetně vyztužení MC25 XF4	M3	2 000	6 080 00	12 160 00
Kamenné						13 081,00
17	50980	ZPEVNĚNÍ KRALINC Z RECYKLOVANĚHO MATERIÁLU napřevádné hranice š. materiálu š. 0,15 m	M3	0 100	1 020 00	102 00
18	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5%DM2 spojovací postřik PS-C 0,40 v km2	M2	28 300	33 90	389 20
19	874A33	ASFALTOVÝ BĚTON PRO OBROVNĚ VRSTVY ACO 11 TL 40MM seřadový beton pro obrovn. vrstvy ACO 11 8070 š. 40 mm	M2	28 000	450 00	12 600 00
Potrubi						127 318,00
20	87434	POTRUBÍ Z TĚŽKÉ PLASTOVYH ŽOPADŮCH DN DO 200MM potrubí DN 200 plastové	M	4 200	508 30	2 133 60
21	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADŮCH DN DO 300MM potrubí DN 300 plastové	M	29 000	1 180 00	34 221 30
22	886171	ŠACHTY KANALIZACE Z BETONU DÍLOD NA POTRUBÍ DN DO 1000MM výškové šachty individuálního potrubí do DN300, betonová, průměr 10Xmm	KUS	1 000	38 500 00	38 500 00
23	88722	VÝPLŇ KANALIZAČNÍ HORNÍH KOMPLETU Z BETONU DÍLOD výškové štupl přetlačované betonové káma z dílů včetně 1 dílu	KUS	1 300	27 100 00	27 100 00
24	888122	MŘIŽE LIŠŤOVÉ SAMOSTATNĚ mřížová lišta 640C křídlození počet upínání: 3x na stavbu na stavbě se spojitostí 100%	KUS	2 000	4 900 00	9 800 00
25	888308	DOPLÁKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE výstražná fólie hrubá - pásy kanalizace	M	28 000	19 00	532 00
26	88888	VÝBĚZ VÝBĚK ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM výšez do stěgáčské potrubí DN 400	KUS	1 000	3 680 00	3 680 00
27	888524	OBROVNĚVANÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO CM5/30 obrovnávací pásník DN 200 C25/30 - š. 2 š. 0,10 m	M3	0 400	3 530 00	1 412 00
28	888862	DÍLOŽKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM díložka vodotěsnosti potrubí DN 300	M	28 000	184 00	5 258 00
29	888890	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ televizní prohlídka potrubí DN 300	M	29 000	128 00	3 628 00

		Cena s DPH a náklady			Kč 1000,-	
30	917224	BILNENÍ A CHOCOVNÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ BR 180MM obecní betonová obruba 250/180/180 do C20/25 XF3 v š. 0,10 m	M	47 000	478 00	22 468 00
31	931328	TEŠENÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PROFI DO 800MM2 vč. natření penetračním adhezivním nálesem a vyplnění závlkou M2 za tepla, vř. dot 113788	M	81 000	188 00	12 180 00
32	936111	STĚŽNÉ ZLASY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ BR DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBŮ obecní vř. do betonového zála C20/25 - XF3 v š. 0,10 m	M	20 000	2 960 00	88 000 00
33	999941	ODSTRANĚNÍ OPLOCEM DŘEVĚNÉHO odstranění pojezdu a dřevěnou vyplní 4 m2	M	2 800	188 00	688 00
34	999941 R	ZPRŮ NA MONTÁŽ OPLOCEM DŘEVĚNÉHO úprava montáž pojezdu a dřevěnou vyplní 4 m2	M	2 800	208 00	800 00



Firma: 4roads s.r.o.

Soupis prací objektu

Stavba: 125621 Kolišní místo v Letech, křižovatka Pražská - Řevnická - Na Kovárně
 Objekt: SO 430 Veřejné osvětlení přechodů
 Rozpočet: SO 430.1 Veřejné osvětlení přechodů Pražská - Řevnická

SO 430 1 201 253,80

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
el.0							
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NAKLADY							
1	1		Podíl přidružených výkonů 4.80% z C21M a navázaného materiálu	KPL	1,000	510,00	510,00
2	2		Podíl přidružených výkonů 1.80% z Čelák	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
3	3		Podíl na materiálu 3.00%	KPL	1,000	2 870,00	2 870,00
4	4		Materiál - profes 3.00%	KPL	1,000	2 570,00	2 570,00
5	5		Q2S 2.90% z C21M a navázaného materiálu	KPL	1,000	1 580,00	1 580,00
el.1							
C21M - Elektroinstalace							
1	210010001		publiko KOPODUR 50, vodní	M	24,000	56,00	1 344,00
2	210100001		stěbování vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2 8mm ²	KS	6,000	157,00	942,00
3	210100002		úprava vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 8mm ²	KS	2,000	187,00	374,00
4	210100003		stěbování vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 16mm ²	KS	18,000	187,00	3 366,00
5	210120001		spotřeba výškové vodiče E 27 do 25 A	KS	2,000	45,00	90,00
6	210200011		montáž svítidel	KB	2,000	360,00	720,00
7	210204002		stěbní skříň, ocelový	KS	2,000	367,00	734,00
8	210204201		stěbní rozvaděč stěbní pro 10okruh	KS	2,000	470,00	940,00
9	210230002		uzavírání v zemi FaZn průměru 8-10mm vč. svorky, propojení a uzelové spoje	M	22,000	68,00	1 496,00
10	210300027		CY 8mm ² p-07V-UJ zátěžeňářový	M	2,000	47,00	94,00
11	210810008		CYKY-CYKY 38x1 5mm ² (CYKY 3/1 8) 760V (VU)	M	14,000	47,00	658,00
12	210812013		CYKY-CYKY 48x10mm ² (CYKY 4/10) 760V (VU)	M	31,000	52,00	1 612,00
13	210861011		osazovací lišta na kabelovnic pro ČSN	KS	4,000	26,00	104,00
14	480000009		lišta výšková z PVC šířky 33cm	M	18,000	11,00	198,00
el.2							
ČSN - Základní práce							
1	480000001		kabel lišta z nos. prutu ohr. šířka 8-10cm	M	18,000	120,00	2 160,00
2	480000002		obložení se slovy kabelovnic potrubí	KS	12,000	500,00	6 000,00
3	480010024		Výběh lišty vodící kabelového potrubí na v. zářivku	BM	0,020	1 000,00	20,00
4	480060003	1	nádrž výšková 160x160x160 mm	M3	1,200	2 800,00	3 360,00
5	480060003	1	zához jímky 160x160 mm	M3	0,600	250,00	150,00
6	480060008		betonový základ ok. beton	M3	0,600	1 300,00	780,00
7	480200163		hloubička kabelových rozvaděčů 160x160x160 mm - horní díl	M	18,000	2 800,00	50 400,00
8	480400143		Základ 160x160x160 mm - horní díl	M	18,000	250,00	4 500,00
el.3							
Realizace TSP, pro osvětlení							
1	320410001		obsl. prací el. zářiv. a výškov. zář. do 20 l.u. tabul	KPL	1,000	3 150,00	3 150,00
2	320410001		dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1,000	2 300,00	2 300,00
3	320410001	2	geometrická zaměření	KPL	1,000	2 500,00	2 500,00
4	320410001	3	normální práce	KPL	1,000	3 500,00	3 500,00
5	320410001		M3 zemin odvoz, pro zem. od. do 80cm hloubky	KPL	1,000	580,00	580,00

0	440220002	recyklační poplatky	KPL	1,000	47,00	47,00
4						
		Materiály				118 463,88
1	00240	truhlářská ocelová KOPODUR 50	M	24,000	27,00	648,00
2	00808	popisňový čokýk 20A	KB	2,000	47,00	94,00
3	00808	baton C25/20	M3	0,800	3 880,00	2 370,00
4	00808	P1 - LED svítidlo AMPERA MAXI - 96 LED / 800 mA / 5145 / NW / 153 W - opt. 5145	KB	1,000	23 480,00	23 480,00
5	00808	P2 - LED svítidlo AMPERA MAXI - 96 LED / 800 mA / 5145 / NW / 153 W - opt. 5144	KB	1,000	23 480,00	23 480,00
6	00808	popisňová vloška E27/20A	KB	2,000	13,00	26,00
7	01803	stolár sedový ocelový - 123 8880 v. 884 8 m	KB	2,000	8 280,00	16 560,00
8	01154	elektrický stolár pro 1 osobu	KB	2,000	680,00	1 360,00
9	01403	Faže průměr 10mm	M	22,000	47,00	1 034,00
10	01472	kopaný p. 688	M3	2,000	14 300,00	28 600,00
11	01473	ochranná plastová handžera	kg	2,000	279,00	558,00
12	01473	připravení stěna 88 spojovací pro lona	KB	2,200	28,00	61,60
13	01473	stěnové pouzdro	KB	2,000	1 878,00	3 756,00
14	02844	CYKY 48x10mm2 (CYKY 4J10)	M	31,000	130,00	4 030,00
15	02844	vystražná fóra 330 mm červená	M	18,000	11,00	198,00
16	18100	popisňová hlavice 2110-11 827	KB	2,000	56,00	112,00
17	18101	popisňový spodek 2110-30 E27	KB	2,000	47,00	94,00
18	33748	CY 6mm2 (H07V-U) plastová	M	2,000	20,80	41,60
19	33812	CYKY 36x1 6mm2 (CYKY 3J1 6)	M	14,000	20,80	291,20



Firma: Aspek s.r.o.

Soupis prací objektu

Stavba: 126421 Kolářův mlýn v Letech, křídlo vstava Pražská - Novácká - Na Kovárně
 Objekt: SO 438 Vahojná osvětlení přechodů
 Prácelet: SO 438.2 Vahojná osvětlení přechodů Pražská - Kůva

SO 438.2 188 873,20

№ poz.	Kód položky	Název	Jedn. měr.	M	Pracovní hodnota	Pracovní hodnota Cena	Pracovní hodnota Cena
sk.1							
		ROZPOČTOVÉ NÁKLADY					8 345,56
1)	1)	Práce přírodních vybraných 4,50% z C21M a navázání materiálu	KPL	1 000	810,00		810,00
2)	2)	Práce přírodních vybraných 1,80% z C40M	KPL	1 000	1 000,00		1 000,00
3)	3)	Práce vybraných 6,00%	KPL	1 000	2 570,00		2 570,00
4)	4)	Materiály - profax 5,00%	KPL	1 000	2 570,00		2 570,00
5)	5)	GZB 2,50% z C21M a navázání materiálu	KPL	1 000	1 585,00		1 585,00
sk.2							
		C21M - železobeton					18 148,00
1)	210010048	Truba ROPODUR III, vlna	M	18 000	84,00		810,00
2)	210010086	truba střešní ocelová 26,8 tlavě průměr 42mm (PU)	M	20 000	187,00		3 740,00
3)	210100001	vstřední vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovy do 2 5mm ²	KS	8 000	137,00		842,00
4)	210100002	vstřední vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovy do 6mm ²	KS	2 000	167,00		314,00
5)	210100003	vstřední vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovy do 16mm ²	KS	16 000	157,00		2 512,00
6)	210120001	okružní vodiče vč. v rozvaděči E 27 do 25 A	KS	2 000	48,00		96,00
7)	210200011	světelné svítidla	KS	2 800	387,00		734,00
8)	210204002	stěny stropní nosiče	KS	2 000	472,00		944,00
9)	210204201	elektrorozvaděč stěnný, pro 10stb	KS	2 000	888,00		1 776,00
10)	210230022	uzavírání v sámi FeZn průměr 8-10mm vč. svorník, přepojení a ocelové spoj	M	31 000	88,00		2 108,00
11)	210800627	CY 6mm ² (P07V-U) zelenobílý (NU)	M	2 000	47,00		94,00
12)	210810005	CYKY-CYKYm 38x1 5mm ² (CYKY 3,1 8) 780V (NU)	M	14 000	47,00		658,00
13)	210810013	CYKY-CYKYm 48x10mm ² (CYKY 4J10) 780V (NU)	M	36 000	82,00		1 820,00
14)	210880101	okružní vodič třížil na kabelových pásu ČSN	KS	4 000	26,00		104,00
15)	480000000	lůžka vybraňná z PVC šířky 33cm	M	7 000	11,00		77,00
sk.3							
		C21M - železobeton					28 888,00
1)	480000000	základní lůžka z top. písku rýha 63cm x 10cm	M	7 000	120,00		840,00
2)	480000000	stěnová a stropní izolace (polystyrol)	KS	10 000	500,00		5 000,00
3)	480010004	výhledy železobetonové podzemní v zářivce	KS	5 000	1 000,00		40,00
4)	480050000	ruční výhled železobeton II 3-4	M3	1 280	2 800,00		3 170,00
5)	480080000	zářivky železobeton II 3-4	M3	0 800	280,00		190,00
6)	480050008	betonový základ do hloubky	M3	0 800	1 500,00		780,00
7)	480000183	hrubé betonové rozptylání rýh ručně 6 36 cm II 80 cm v horní tř. 3	M	7 000	2 800,00		18 200,00
8)	480000143	Zářivky rýh ručně 6 36 cm hrubé 80 cm z horní tř. 3	M	1 000	280,00		1 780,00
sk.4							
		Práce, ZAPS, geo. zaměření					12 783,00
1)	320410001	odst. prohl. a zář. a výhled rov. do 80 tm most	KPL	1 000	3 180,00		3 180,00
2)	320410001	dokumentace skutečného provedení stavby	KPL	1 000	2 800,00		2 800,00
3)	320410001	geodetická zaměření	KPL	1 000	2 800,00		2 500,00
4)	320410001	montážní práce	KPL	1 000	3 803,00		3 878,00

6]	330410021	M4/ zámek odporu pro 2xM 40 do 500m pářbu	KPL	1 000	880 00	880 00
8]	460620002	recyklační poplatky	KPL	1 000	47 00	47 00
4		Materialy				88 848,30
1]	00228	Vložka ocelová závěsová průměr 42mm	M	20 000	257 00	5 140 00
2]	00230	kolovci měrní/á pro oceli	KB	20 000	47 00	940 00
3]	00240	Vložka ocelová KOPOLUR 50	M	18 000	27 00	486 00
4]	00806	poplatkový štít 20A	KB	2 000	47 00	94 00
5]	00808	beton C25/20	M3	0 880	3 960 00	3 370 00
6]	00808 1	P1 - LED svadko AMPERA MAXI / 08 LED / 500 mA / 5145 / NW / 153 W - opt. 5148	KS	1 000	23 480 00	23 480 00
7]	00808 2	P2 - LED svadko AMPERA MAXI / 08 LED / 500 mA / 5145 / NW / 153 W - opt. 5144	KB	1 000	23 480 00	23 480 00
8]	00808 3	spotkolová vložka E27/20A	KB	2 000	13 00	26 00
9]	01083	stodár sádový ocelový - 13388 80 vj 8 a 6 m	KB	2 000	8 250 00	16 500 00
10]	01164	stodárovýbrný stodár pro 1 okruh	KB	2 000	880 00	1 380 00
11]	01405	Pažn průměr 10mm	M	31 000	47 00	1 457 00
12]	01473	kopany písek	M3	1 000	14 300 00	14 300 00
13]	01473 1	ochranná plastová manžeta	KB	2 000	470 00	940 00
14]	01473 2	okopovaci kónus SS okopovaci pro vln	KB	3 100	28 00	80 80
15]	01473 3	stodárová pouzdro	KB	2 000	1 575 00	3 150 00
16]	02644	CYKY 48x10mm2 (CYKY 4x10)	M	38 000	130 00	4 940 00
17]	02644 1	výstředná fólie 330 cm červená	M	7 000	11 00	77 00
18]	18100	poplatková tlavica 2110-11 E27	KB	2 000	56 00	112 00
19]	18101	poplatkový spotáček 2110-30 E27	KB	2 000	47 00	94 00
20]	33748	CY 6mm2 (6x7x4U) zelenobílý	M	2 000	20 80	41 60
21]	33813	CYKY 38x1 6mm2 (CYKY 3x1 6)	M	14 000	20 80	288 40