

Rekapitulace ceny

Stavba: 2023 - Bezpečné přecházení ulic Anenská a Dukelská - II. Etapa

Varianta: IV - Importovaná varianta

Celková cena bez DPH: 679 519,06
Celková cena s DPH: 822 218,06

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
SO 00a	Ostatní a vedlejší náklady - investor obec Šenov u Nového Jičína	53 000,00	11 130,00	64 130,00
SO 00b	Dočasné dopravní značení - investor obec Šenov u Nového Jičína	9 840,00	2 066,40	11 906,40
SO 01	Chodník - investor obec Šenov u Nového Jičína	499 158,27	104 823,24	603 981,51
SO 02	Úprava chodníku a přechodu pro chodce - investor Nový Jičín	15 746,24	3 306,71	19 052,95
SO-03	Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce - investor obec Šenov u Nového Jičína	73 202,92	15 372,61	88 575,53
SO-04	Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce - investor město Nový Jičín	28 571,63	6 000,04	34 571,67

Soupis prací objektu

2023 Bezpečné přecházení ulic Anenské a Dukelské - II. etapa
SO 00a Ostatní a vedlejší náklady - investor obec Šenov u Nového Jičína

SO 00a 53 000,00

1	2	3	4	5	6	Jednotková cena	
						9	10
	0		Všeobecné konstrukce a práce				53 000,00
1	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ NEZAVISLOU ZKOUŠEBNOU	KPL	1,000	8 000,00	8 000,00
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami				
2	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
3	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	4 000,00	4 000,00
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000	19 500,00	19 500,00
			položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
5	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	6 500,00	6 500,00
			zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení				

Soupis prací objektu

Stavba: **2023 Bezpečné přecházení ulic Anenská a Dukelská - II. Etapa**
 Rozpočet: **SO 00b Dočasné dopravní značení - investor obec Šenov u Nového Jičína**

SO 00b 9 840,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
Ostatní konstrukce a práce						9 840,00	
1	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	6.000	180,00	1 080,00
			A15 2=2,000 [A] (vč. výstražného světla, nebo umístění značky na fluorescenčním žlutozel. podkladku - součástí JC) B20a (30) 2=2,000 [B] P7 1=1,000 [C] P8 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=6 000 [E] položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	6.000	180,00	1 080,00
			Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
3	914129		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNĚ	KSDEN	360.000	4,80	1 728,00
			Pronájem po dobu 60-ti dnů 6*60=360,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
4	914952		SLOUPKY A STOJKY DZ Z JAKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN	KUS	4.000	60,00	240,00
			A15+B20a 2=2,000 [A] P7 1=1,000 [B] P8 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=4.000 [D] položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stočky a upevňovacího zařízení				
5	914953		SLOUPKY A STOJKY DZ Z JAKL PROFILU PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ	KUS	4.000	60,00	240,00
			Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
6	914959		SLOUP A STOJKY DZ Z JAKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNĚ	KSDEN	240.000	4,80	1 152,00
			Pronájem po dobu 60-ti dnů 4*60=240,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
7	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	12.000	36,00	432,00
			Z4a 12=12,000 [A] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
8	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - DEMONTÁŽ	KUS	12.000	36,00	432,00
			Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
9	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TR 1 - NÁJEMNĚ	KSDEN	720.000	4,80	3 456,00
			Pronájem po dobu 60-ti dnů 12*60=720,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				

Soupis prací objektu

2023 Bezpečné přecházení ulic Anenská a Dukelská - II. Etapa
SO 01 Chodník - investor Obec Senov u Nového Jičína

SO 01	499 158,27
-------	------------

1	2	3	4	5	6	Jednotková cena	
						7	8
0						41 724,40	
			Všeobecné konstrukce a práce				
			POPLATKY ZA SKLÁDKU				
			beton pol.č. 113524 1,1*(4,0+5,0+47,3)*0,12*0,25*1,9*2,0=7,060 [A] 1,0*0,15*0,25*1,9*2,0=0,143 [B] 1,4*0,1*0,25*1,9*2,0=0,133 [C] Celkem: A+B+C=7,336 [D] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	7.336	100,00	733,60
			POPLATKY ZA SKLÁDKU				
			asfalt Pol.č. 113135 7 603*2,4=18,247 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	18,247	400,00	7 298,80
			POPLATKY ZA SKLÁDKU				
			Zemina kamenivo Pol.č. 113325 113,3*2,0=226 600 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	226 600	120,00	27 192,00
		R.01	Přeložka automatické odvodňovací soupravy na vodovodu na protějším břehu položka čerpána za souhlasu investora Realizace bude s největší pravděpodobností zajištěna SMVaK	KUS	1 000	0,00	0,00
		R.02	Odvodňovací obrubník v. 305mm, vč. koncových zásepů položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoků a výtoků. Měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.	M	1 000	6 500,00	6 500,00
			Zemní práce				147 616,02
			ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	7,603	1 569,95	11 936,33
			Kajnice (1,0*66,3+26,3)+0,5*66,3+1,0*26,3)*0,05=7,603 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 1KM	M3	0,036	3 392,50	122,13
			vč. ponechání na meziskládce pro zpětné využití reléfní, tl. 60mm 0,6*0,06=0,036 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM	M3	19,990	774,50	15 482,26
			s ponecháním na meziskládce pro zpětné využití 19,99=19,990 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 8KM	M3	113,300	799,40	90 572,02
			1,2*0,3*(170,0+28,05+26,3+11,2+134,7)=133,290 [A] odpočet zpětné využití kubatury -19,99=-19,990 [B] Celkem: A+B=113,300 [C] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	64,330	86,60	5 570,98
			1,1*(4,0+5,0+47,3)+1,4*1,0=64,330 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	tkm	22,007	81,35	1 790,27
			1,1*(4,0+5,0+47,3)*0,12*0,25*1,9*2,0*3=21,180 [A] 1,0*0,15*0,25*1,9*2,0*3=0,420 [B] 1,4*0,1*0,25*1,9*2,0*3=0,399 [C] Celkem: A+B+C=22,007 [D] Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
			ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	19,994	277,75	5 553,33
			materiálem z meziskládky 0,15*133,29=19,994 [A]				

		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
11	18110	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I min. 30/45 MPa</p>	M2	255,380	7,86	2 007,29
12	18231	<p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M vč. dodávky vhodné zeminy 1,1*134,7=148,170 [A]</p>	M2	148,170	71,25	10 557,11
13	18241	<p>položka zahrnuje: nutné přemístění omice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření omice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 ZALOŽENÍ TRAVNIKU RUCNÍM VYSEVEM 1,1*134,7=148,170 [A] Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na omici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	148,170	27,16	4 024,30
2						70 112,55
14	21197	<p>Základy OPLÁŠTĚNÍ ODVODNOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE 1,1*(8,1+71,7+36,9+14,6+5,7)*0,5*4=301,400 [A] položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)</p>	M2	301,400	19,86	5 985,60
15	212625	<p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RYHA TR. I vč. výkopu rýhy a zásypem kamenivem fr. 16/32 1,1*(8,1+71,7+36,9+14,6+5,7)=150,700 [A] Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásypaní trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásypaní - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</p>	M	150,700	383,99	57 867,29
16	21461C	<p>SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 300 g/m2 1,2*(170,6+3,0+99,0*0,15+131,7*0,1+5,2+2,8+3,2)=255,384 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</p>	M2	255,384	24,51	6 259,46
5						173 008,13
17	56330	<p>Komunikace VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 16/32 tl. min. 200 mm 1,2*(170,6+3,0+99,0*0,15+131,7*0,1)*0,2=48,389 [A] tl. min. 250mm 1,2*(5,2+2,8+3,2)*0,25=3,360 [B] Celkem: A+B=51,749 [C] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M3	51,749	608,15	31 471,15
18	572113	<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PI-E 0,5 kg/m2 33,15=33,150 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	33,150	15,60	517,14
19	572213	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-E 0,25 kg/m2 66,3=66,300 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	66,300	9,75	646,43
20	574A43	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM 73,5-7,2=66,300 [A]</p>	M2	66,300	350,00	23 205,00

			<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
21	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+. 16S TL. 50MM	M2	33,150	350,00	11 602,50
			0,5*66,3=33,150 [A]				
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
22	58222		DLAŽEBNĚ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC přidržba z žulových kostek 10/10/10	M2	26,200	850,00	22 270,00
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
23	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM vč. ŠP lože tl. 40mm 170,0*0,6=170,600 [A]	M2	170,600	390,00	66 534,00
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
24	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. ŠP lože tl. 40mm	M2	5,200	368,55	1 916,46
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
25	582618	1	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM reliefní, vč. ŠP lože tl. 40mm	M2	2,800	469,80	1 315,44
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
26	582618	2	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIEF TL 80MM DO LOŽE Z KAM drážkovaná, vč. ŠP lože tl. 40mm	M2	3,200	469,80	1 503,36
			<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - Úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				

27	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM vč. vyčištění původní dlažby (0,6m2), vč. ŠP lože tl. 40mm	M2	3,000	426,30	1 278,90
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podélními obručnicí, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahmje postřiky, nátěry - nezahmje těsnění podélními obručnicí, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
28	58920	VYPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM zálivka AZM	M	133,500	86,50	11 547,75
		položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
						2 296,24
29	87912	POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ Z PLAST TŘUB DN DO 100MM potrubí z odvodňovacího obručniku do stávajícího betonového žlabu š 7*1, l=6 270 [A]	M	6,270	140,15	878,74
		- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a zajištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zajištění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti				
30	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ výšková úprava UV - výměna prstence, opětovné osazení původního mřížového poklopu	KUS	1,000	1 417,50	1 417,50
		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
						63 600,93
31	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. upevnění na nový stožár (SO 03) IP6 l=1,000 [A]	KUS	1,000	2 220,00	2 220,00
		položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
32	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ s ponecháním pro opětovné osazení, vč. sloupku "veterinární ambulance" l=1,000 [A]	KUS	1,000	120,00	120,00
		Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
33	914162	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM osazení původní značky v nové pozici "veterinární ambulance" l=1,000 [A]	KUS	1,000	1 560,00	1 560,00
		položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značek				
34	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM vč. bet. lože	M	131,700	234,95	30 942,92
		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obručnic o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
35	917224 1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 250/150 vč. bet. lože 4,0*80,6=84,600 [A]	M	84,600	246,65	20 866,59
		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obručnic o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
36	917224 2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/150 vč. bet. lože 3,0*6,0*1,4=10,400 [A]	M	10,400	238,05	2 475,72
		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obručnic o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
37	917224 3	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 250-150/150 vč. bet. lože 1,0*1,0*1,0*1,0=4,000 [A]	M	4,000	386,05	1 544,20
		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obručnic o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
38	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM l33,5=l33,500 [A]	M	133,500	29,00	3 871,50
		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				

Soupis prací objektu

2023 Bezpečné přecházení ulic Anenská a Dukejská - II. Etapa
SO 02 Úprava chodníku a přechodu pro chodce - Investor Město Nový Jičín

SO 02 15 746,24

1	2	3	4	5	6	Jednotková cena	
						9	10
Všeobecné konstrukce a práce						930,50	
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,713	100,00	71,30
			beton				
			Pol.č. 113524 5*0,25*0,15*1,9*2,0=0,713 [A]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2,148	400,00	859,20
			Asfalt				
			Pol.č. 113135 0,895*2,4=2,148 [A]				
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
Zemní práce						2 073,19	
3	113135		ODSTRANĚNÍ KRYTÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM	M3	0,895	1 569,95	1 405,11
			vč. odvozu a uložení na skládku				
			Slávějící chodník				
			0,1*7,07=0,707 [A]				
			Krajnice				
			(1,0+0,5)*0,05*2,5=0,188 [B]				
			Celkem: A+B=0,895 [C]				
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
4	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	5,000	86,60	433,00
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNIKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	tkm	2,138	81,35	173,93
			5*0,25*0,15*1,9*2,0*3=2,138 [A]				
			Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
6	18110		ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	7,780	7,86	61,15
			min. 30MPa				
			položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
Základy						190,61	
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	7,777	24,51	190,61
			300 g/m2				
			1,1*7,07=7,777 [A]				
			Položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsané geotextilie				
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu				
			- přichycení k podkladu, případně zatížení				
			- úpravy spojů a zajištění okrajů				
			- úpravy pro odvodnění				
			- nutné přesahy				
			- mimostaveništní a vnitrostaveništní doopravu				
Komunikace						6 532,49	
8	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1,553	608,15	944,46
			fr. 16/32				
			skladba tříšedná, min. tl. 200mm				
			1,1*2,4*0,2=0,528 [A]				
			skladba AHV, min. tl. 200mm				
			1,1*4,66*0,2=1,025 [B]				
			Celkem: A+B=1,553 [C]				
			- dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
9	56361		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	4,660	25,00	116,50
			tl. 50mm				
			- dodání recyklatu v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení recyklatu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
10	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	5,910	15,60	92,20
			PE 0,5 kg/m2				
			4,66+1,25=5,910 [A]				
			- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- úpravu napojení, ukončení				
11	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7,160	9,75	69,81
			PS-E 0,25 kg/m2				
			4,66+2,5=7,160 [A]				
			- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství				
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- úpravu napojení, ukončení				
12	574A41		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 8 TL. 50MM	M2	4,660	390,00	1 817,40

		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
13	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2	2.500	350.00	875.00
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
14	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL. 50MM	M2	1.250	350.00	437.50
		<p>2,5*0,5=1,250 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
15	58222	DLAŽDENĚ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC přidržba z žulových kostek 10/10/10	M2	0.750	850.00	637.50
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
16	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM vč. ŠP lože tl. 40mm	M2	2.400	426.30	1 023,12
		<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
17	58920	VYPLN SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM závluka AZM	M	6.000	86.50	519.00
		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem 				
	9	Ostatní konstrukce a práce				6 019,45
18	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. upevnění na nový stožár (SO 04) IP6 1=1.000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1.000	2 220.00	2 220.00
19	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	10.500	198.00	2 079.00
		<p>V7a (3,0/0,5/0,5) 10,5=10,500 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu 				
20	917224 1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč. bet. lože 25-15/15 1+1=2.000 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	2.000	246.65	493.30
21	917224 2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč. bet. lože 15/15 3=3.000 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	3.000	246.65	739.95

22	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	16 800	29.00	487.20
		6.0*2*1.4=16.800 /A/				
		položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				

Soupis prací objektu

2023 Bezpečné přecházení ulic Anenské a Dukelská - II. Etapa

SO-03

73 202,92

SO-03 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce - investor Obec Šenov u Nového Jičína

Por. číslo	Kod položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
	0		Všeobecné konstrukce a práce				2 050,00
75	R.19		Podružný materiál	KPL	1 000	1 000,00	1 000,00
77	R.20		Dovoz stožárů a výložníků	KPL	1 000	750,00	750,00
78	R.21		Dovoz betonové směsi	KPL	1 000	300,00	300,00
	01		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
	02		Č21M Elektromontáže - Montáž				8 441,50
14	210010005		trubka ochr.el.inst. typ 23 R=36 mm (PO)	M	2 000	24,55	49,10
15	210010135		trubka ochr.z PE vnitřní do R=80 mm (VU)	M	26 000	39,95	1 038,70
16	210100003		ukonč.vod.v rozv.vč.za.p.a konc.do 16 mm2	KS	14 000	22,25	311,50
17	210100251		ukonč.kab.do 3x2 5 mm2	KS	2 000	65,75	131,50
18	210100251	1	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	KS	2 000	65,75	131,50
20	210120001		pojistka vč. vložek E14 do 25 A	KS	2 000	65,75	131,50
21	210202010		LED svítidlo - 60 W přechodové na stožár/výložník	KS	1 000	316,51	316,51
22	210204011		stožár ocelový do délky 12 m	KS	1 000	924,00	924,00
23	210204103		výložník ocel. 1-ram. do hmotnosti 35 kg	KS	1 000	491,50	491,50
24	210204202		elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	KS	1 000	383,50	383,50
25	210220022		uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek; propoj.a.j.	M	20 000	43,30	866,00
26	210220302		svorky hromosv. nad 2 šrouby	KS	1 000	95,25	95,25
27	210220401		označení svodu štitky smalt.umělá hmota	KS	1 000	29,76	29,76
28	210220458		nářěr zemního vodiče	M	1 000	27,30	27,30
29	210290701		sestavení svítidla VO	KS	1 000	175,00	175,00
30	210292021		sfázování žil kab.s prozvon.a označením vod.vedení	KS	3 000	100,25	300,75
31	210292022		vyp.vedení a zajiš.proti nedovolenému zapnutí	KS	1 000	48,65	48,65
32	210800524		CY 1.5 mm2 černý (VU)	M	0 500	12,55	6,28
33	210810045		CYKY-CYKYm 3Jx1.5 mm2 750V (VU)	M	8 000	26,95	215,60
34	210901045		CYKY 4Jx10 mm2 750V (VU)	M	70 000	30,60	2 142,00
35	210950101		označovací štítek na kabel (navíc proti ČSN)	KS	2 000	6,80	13,60

36	210950201	příp. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75 kg	M	60.000	5,70	342.00
37	214280861	Nakresleníblesku na stožár. dvířka	KS	1.000	75.00	75.00
38	214281001	natočení (směrování) svítidel	KS	1.000	195.00	195.00
03		C46M Zemní práce				7 768,12
42	460010024	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	KM	0.030	1 900.00	57.00
43	460050004	jáma pro J stožár jedn.6-8 m v rovině zem.tř.4	KS	1.000	498.50	498.50
44	460080002	betonový základ do bednění	M3	0.300	2 590.00	777.00
45	460100022	pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase	KS	1.000	1 850.00	1 850.00
46	460200134	kabel.rýha 35 cm/šíř. 5 0cm/hl. zem.tř.4	M	24.000	64.51	1 548.24
47	460300001	odkop a úprava dna	M3	1.000	181.75	181.75
48	460300006	hutnění zeminy vrstvy 20 cm	M3	5.000	53.75	268.75
49	460420501	křížovka s vodovodním řádem	KS	1.000	558.01	558.01
50	460490012	fólie výstražná z PVC šířky 33 cm	M	24.000	9.86	236.64
51	460490013	popis fólie - VO -	M	24.000	9.86	236.64
52	460500002	betonová spádová deska stožáru	KS	1.000	275.00	275.00
53	460560133	ruč.zához.kab.rýhy 35 cm šíř.50 cm hl.zem.tř.3	M	24.000	17,55	421,20
54	460600001	odvoz zeminy do 1 km	M3	1.500	174.26	261.39
55	460600002	odvoz zeminy za další km	M3	30.000	10.95	328.50
56	460620013	provizorní úprava terénu zem.tř.3	M2	10.000	26,95	269,50
04		Materiály				41 198,30
1	000001	Drobný elektroinstalační a spojovací materiál	KPL	1.000	1 500.00	1 500.00
2	00204	trubka ohebná instal. PVC 2336 R=36mm	M	2.000	17.50	35.00
3	01426	svorka SP k připojení kovových částí	KS	1.000	19.80	19.80
4	01488	označovací štítek zemniče	KS	1.000	18,60	18,60
5	02803	CY 1.5 mm2 černý	M	0.500	11.20	5.60
6	02920	CYKY 3Jx1.5 mm2	M	10.000	14.50	145.00
7	03000330	kabel CYKY-J 4x10 mm2	M	70.000	116.90	8 183.00
8	050199	STOZAR PA 6 ZAROVY ZINEK	KS	1.000	8 286.60	8 286.60

9	10.050.950	Smršťovací ochranná koncovka s lepidlem 33/15 mm pro kabel o průměru 18-30 mm	KS	1,000	45,00	45,00
10	10.076.046	Kryt KS 8 dotykový IP20 pro stožárovou výzbroj	KS	1,000	45,80	45,80
11	10.076.697	Svorkovnice VO SR 462-14 Z Cu stožárová výzbroj	KS	1,000	805,40	805,40
12	10001000	Betonová směs	M3	0,300	3 500,00	1 050,00
13	1116331723000	suspenze - gumoasfalt	KG	0,100	36,03	3,60
19	21011515	trubka KF 09075 Kojoflex	M	26,000	29,90	777,40
39	34-2554	Venkovní přechodové svítidlo Xenium BUBU II 51 60 W-750-ZEBRA, (98,6 W), 7380 lm, 5000 K, montážní úhel 0°	KS	1,000	13 550,00	13 550,00
40	35222	pojistková vložka E14/6 A	KS	2,000	15,50	31,00
41	35242	pojistkový dotyk 6A	KS	2,000	14,90	29,80
57	84008920	M8x25T šroub (mosaz)	KS	2,000	3,50	7,00
58	900001541	PDA 1 (1500 mm) výložník FeZn	KS	1,000	1 436,00	1 436,00
59	90004	dlaždice betonová 50x50x5 cm	KS	1,000	190,00	190,00
60	90006	fólie z polyethylenu šíře 330 mm	M	24,000	20,00	480,00
61	90010	PVC roura světlosti 30 cm - 100 cm	KS	1,000	990,00	990,00
62	90106	email konzumní venkovní (červený)	KG	0,100	600,00	60,00
63	90119	ředidlo S 6006	L	0,050	110,00	5,50
64	99401051	Konzervační vazelina	KG	0,100	111,00	11,10
65	R.1	zemní drát FeZn pr. 10 mm	M	20,000	61,60	1 232,00
76	R.2	štěrkopísek	M3	0,500	960,00	480,00
79	R.3	kamenná dř 8-16	M3	1,000	675,10	675,10
80	R.4	Prořez	KPL	1,000	1 100,00	1 100,00
05		Práce v HZS				13 745,00
66	R.10	Náklady na mechanismy (leřáb, plošina)	hod.	3,000	990,00	2 970,00
67	R.11	Nepředvídané zemní práce	hod.	4,000	225,00	900,00
68	R.12	Přejímka zemních prací jednotlivými správci sítí	hod.	6,000	100,00	600,00
69	R.13	Revize elektro	hod.	8,000	325,00	2 600,00
70	R.14	Spolupráce s investorem a správcem VO	hod.	2,000	275,00	550,00

71	R.15	Spolupráce s revizním technikem	hod.	2 000	250,00	500,00
72	R.16	Vyměření trasy a osvětlovacích bodů	hod.	2 000	225,00	450,00
73	R.17	Vypínání a zapínání vedení	hod.	1 000	225,00	225,00
74	R.18	Vytyčení stávajících sítí	hod.	6 000	225,00	1 350,00
81	R.5	Archeologický dohled	hod.	8 000	25,00	200,00
82	R.6	Autorský dozor projektanta	hod.	2 000	500,00	1 000,00
83	R.7	Geodetické zaměření	hod.	6 000	225,00	1 350,00
84	R.8	Koordinace s ostatními profesemi	hod.	8 000	100,00	800,00
85	R.9	Manipulace ve výzbroji stáv. osv. bodu VO	hod.	2 000	125,00	250,00

Soupis prací objektu

2023 Bezpečné přecházení ulic Anenské a Duketská - II. etapa

SO-04 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce - investor Město Nový Jičín

SO-04 28 571.63

Objekt:
Rožpočet:

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	8	10
0 Všeobecné konstrukce a práce							
19	R.13		Dovoz konstrukce	KPL	1 000	750,00	1 850,00
20	R.14		Podružný materiál	KPL	1 000	900,00	900,00
01 Vedlejší rozpočtové náklady							
02 Materiály							
1	000001		Drobný elektroinstalační a spojovací materiál	KPL	1 000	1 000,00	1 000,00
13	34-2554		Venkovní přechodové svítidlo Xenium BUBU II 51 60 W-750-ZEBRA, (98,6 W), 7380 lm, 5000 K, montážní úhel 0°	KS	1 000	13 550,00	13 550,00
14	900001		UDOBJ 1 - 2 m výložník s obímkou pro fi 89 mm FeZn	KS	1 000	2 446,20	2 446,20
15	R.1		CYKYz 3Jx2.5 mm2 - závěsný	M	22 000	37,90	833,80
21	R.2		kotevní obímka pro fi 76 mm	KS	1 000	148,40	148,40
22	R.3		kotevní obímka pro fi 89 mm	KS	1 000	148,40	148,40
23	R.4		napínací šroub M 10 - M12	KS	1 000	60,00	60,00
24	R.5		Profěz	KPL	1 000	500,00	500,00
03 C21M Elektromontáže - Montáž							
2	21		přechodka do otvoru	KS	2 000	75,00	150,00
3	210021011		zhotovení otvoru do průměru 15 mm	KS	2 000	52,26	104,52
4	210100003		ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16 mm2	KS	6 000	22,25	133,50
5	210100251		ukonč.kab.do 3x2.5 mm2	KS	2 000	65,75	131,50
6	210202010		LED svítidlo - 60 W přechodové na stožár/výložník	KS	1 000	316,51	316,51
7	210204103		výložník ocel. 1-ram. do hmotnosti 35 kg	KS	1 000	491,50	491,50
8	210260001		obímka kotevní	KS	2 000	113,00	226,00
9	210290701		sestavení svítidla VO	KS	1 000	175,00	175,00
10	210810045		CYKYz 3Jx2.5 mm2 750V závěs	M	22 000	26,95	592,90
11	210950201		přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75 kg	M	12 000	5,70	68,40
12	214281001		natočení (směrování) svítidel	KS	1 000	195,00	195,00
04 Práce v HZS							
16	R.10		Revize elektro	hod.	4 000	325,00	1 300,00
17	R.11		Spolupráce s revizním technikem	hod.	1 000	250,00	250,00
18	R.12		Spolupráce s investorem a správcem VO	hod.	2 000	275,00	550,00

25	R.6	Autorský dozor projektanta	hod.	2,000	500.00	1 000.00
26	R.7	Geodetické zaměření	hod.	4,000	225.00	900.00
27	R.8	Koordinace s ostatními profesemi	hod.	4,000	100.00	400.00
28	R.9	Náklady na mechanismy (eřáb, plošina)	hod.	2,000	625.00	1 250.00

SEZNAM PŘEDPOKLÁDANÝCH PODDODAVATELŮ

Tento formulář slouží k poskytnutí údajů požadovaných zadavatelem ve smyslu § 105 odstavec 1 písm. b) zákona č.134/2016 Sb. o zadávacím řízení, které je účastníkem zadávacího řízení s názvem „Bezpečné přecházení“ 1. etapa“:

Obchodní firma (uchazeč)

ÚDAJE O PODDODAVATELÍCH	
Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Obchodní firma poddodavatele	Petr Dopirák
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	Josefa Skupy 1703, 708 00 Ostrava - Poruba
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	Vodorovné dopravní značení
Předpokládaný finanční objem poddodávky (v Kč bez DPH)	3582,50 Kč

Poznámka:

1. Účastník zadávacího řízení předloží tento formulář tolikrát, kolikrát je třeba, případně zkopíruje výše uvedené údaje dle potřeby a uvede níže.

Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče¹:

Titul, jméno, příjmení: Ondřej Chytil

Funkce: jednatel společnosti

Podpis:

¹ Oprávněnou osobou se rozumí statutární zástupce uchazeče. Nebo statutárním zástupcem písemně pověřená osoba. V případě takového pověření musí být součástí nabídky plná moc, nebo jiný obdobný dokument, který uvádí rozsah oprávnění svěřená pověřené osobě, včetně podpisu statutárního zástupce uchazeče.

HARMONOGRAM - Bezpečné přecházení ulic Anenská a Dukelská – II. etapa

	1. TÝDEN	2. TÝDEN	3. TÝDEN	4. TÝDEN
ZEMNÍ, VÝKOPOVÉ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE	■	■	■	■
ODVODNĚNÍ A PODKLADNÍ VRSTVY		■	■	■
POKLÁDKA OBRUB			■	■
KLADENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY				■
NASVĚTLENÍ PŘECHODU				
ASFALTACE, TERÉNNÍ ÚPRAVY				

	5. TÝDEN	6. TÝDEN	7. TÝDEN	8. TÝDEN
ZEMNÍ, VÝKOPOVÉ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE	■	■	■	
ODVODNĚNÍ A PODKLADNÍ VRSTVY	■	■	■	
POKLÁDKA OBRUB	■	■	■	
KLADENÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY	■	■	■	
NASVĚTLENÍ PŘECHODU		■	■	■
ASFALTACE, TERÉNNÍ ÚPRAVY			■	■

Zpracovaný harmonogram je pouze orientační, dílčí práce se mohou lišit dle okolností (počasí, apod.)

