

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
00151	ZTV pro výstavbu rodinných domů, lokalita „U Unika“ v Pacově – II.etapa výstavby		
Komentář			
Popis verze	DSP		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2015	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 101.1	1. etapa - vozovky	822 29	Komunikace pozemni ostatni
		Celkem (bez DPH)	1 259 312,51
		DPH	264 455,63
		DPH 21 % ze základny: 1 259 313	264 455,63
		Celkem (včetně DPH)	1 523 768,14
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

ZTV pro výstavbu rodinných domů, lokalita „U Unika“ v Pacově – II.etapa výstavby

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 101.1: 1. etapa - vozovky	1 259 312,51	264 455,63	1 523 768,14
10: Zemní práce	173 217,64	36 375,71	209 593,35
20: Základy	24 871,53	5 223,02	30 094,55
50: Komunikace	930 080,00	195 316,80	1 125 396,80
90: Ostatní konstrukce a práce	114 355,50	24 014,66	138 370,16
96: Bourání konstrukcí	49,20	10,33	59,53
97: Poplatky za likvidaci odpadů	3 845,92	807,64	4 653,56
99: Přesun hmot	12 892,72	2 707,47	15 600,19
Celkem (bez DPH)	1 259 312,51		
DPH	264 455,63		
DPH 21 % ze základny: 1 259 313	264 455,63		
Celkem (včetně DPH)	1 523 768,14		

Zakázka:

ZTV pro výstavbu rodinných domů, lokalita „U Unika“ v Pacově – II. etapa výstavby

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO 101.1: 1. etapa - vozovky							1 259 312,51	
10: Zemní práce							173 217,64	
1.	SP	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	4,0	98,00	392,00	
Plný popis: Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm								
Výkaz výměr: 4,0; dle VK					4,0			
2.	SP	119001204	Úprava zemin vápnem tl vrstvy 500 mm	m2	1 129,0	90,00	101 610,00	
Plný popis: Úprava zemin vápnem za účelem zlepšení mechanických vlastností, tl. vrstvy po zhutnění 500 mm								
Výkaz výměr: 1129,0; dle VK, úprava zemin					1 129,0			
516,0/0,40; dle kubaturáku, úprava zemin, které nebudou odtěženy a nahrazeny štěrkem, převod z m3 na m2					1 290,0			
3.	H	58530160	Vápno CL 90 JM nehašené VL	t	19,955	1,00	19,96	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 1129,0*0,50*1,750*0,02*1,01; převod z m2 přes m3 na tuny, objemová hmotnost zeminy 1750 kg/m3, požadovány 2 % příměsí vápna, ztratné 1 %					19,955			
4.	SP	122101401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3	10,1	31,00	313,10	
Plný popis: Výkopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3								
Výkaz výměr: 3,000+7,100; naložení zeminy na mezideponii na dopravní prostředek					10,1			
5.	SP	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	392,0	35,00	13 720,00	
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3								
Výkaz výměr: 392,0; dle VK					392,0			
6.	SP	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	117,6	12,00	1 411,20	
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost								
Výkaz výměr: 392,000*0,30; předpokládána 30% lepivost, fakturace dle skutečnosti					117,6			
7.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	26,88	134,00	3 601,92	
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3								
Výkaz výměr: 168,0*0,40*0,40; pro drenáž, převod z m na m3					26,88			
8.	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	8,064	12,00	96,77	
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3								
Výkaz výměr: 26,880*0,30; předpoklad 30% lepivosti, fakturace dle skutečnosti					8,064			
9.	SP	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	188,86	28,00	5 288,08	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m								
Výkaz výměr: 3,000+7,100; odvoz zeminy na mezideponii					10,1			
168,660; odvoz zeminy (určené do objektu chodníku místo nakupované zeminy) na mezideponii					168,66			
3,000+7,100; odvoz zeminy z mezideponie na místo uložení					10,1			
přebytek zeminy bude uložen na mezideponii ve výši potřeby pro příslušný objekt chodníku, zbytek odvezen na skládku					-			
10.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	240,12	96,00	23 051,52	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 392,000; odkopávky a prokopávky						392,0		
26,880; hloubení rýh						26,88		
-10,100; odpočet zeminy určené ke zpětnému použití						- 10,1		
-168,660; odpočet zeminy určené ke zpětnému použití v objektu chodníku						- 168,66		
11.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 401,2	5,00	12 006,00	
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za kc								
Výkaz výměr: (20-10)*240,120; skládka v předpokládané vzdálenosti do 20 km od místa stavby						2 401,2		
12.	SP	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	3,0	42,00	126,00	
Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství								
Výkaz výměr: 3,0; dle VK, použit výkopek						3,0		
13.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,1	41,00	291,10	
Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách								
Výkaz výměr: 355,0*0,02; zásyp podél obrubníků (pod ohumusováním), odhadem cca 0,02 m3/bm obrubníku, použit výkopek						7,1		
14.	SP	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 129,0	10,00	11 290,00	
Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů(1) v zářezech, (2) na násypech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním								
Výkaz výměr: 1129,0; dle VK						1 129,0		
							24 871,53	
20: Základy								
15.	SP	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	268,8	12,00	3 225,60	
Plný popis: Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2								
Výkaz výměr: 168,000*0,40*4; převod z m na m2, rozměr rýhy 40x40 cm, bez přesahů						268,8		
16.	H	69366051	Textilie 63/20 200 g/m2 do š 8,8 m	m2	287,885	18,00	5 181,93	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 268,800*1,05*1,02; 5 % na přesahy, 2 % ztratné						287,885		
17.	SP	212752311	Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	168,0	98,00	16 464,00	
Plný popis: Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 100								
Výkaz výměr: 168,0; dle VK						168,0		
							930 080,00	
50: Komunikace								
18.	SP	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 129,0	90,00	101 610,00	
Plný popis: Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm								
Výkaz výměr: 964,0; dle VK, vozovka						964,0		
165,0; dle VK, parkovací stání						165,0		
19.	SP	564942112	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 130 mm	m2	165,0	166,00	27 390,00	
Plný popis: Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 130 mm								
Výkaz výměr: 165,0; dle VK, parkovací stání						165,0		
20.	SP	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	964,0	240,00	231 360,00	
Plný popis: Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
					964,0			
21.	SP	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm</i>	m2	1 129,0	314,00	354 506,00	
					964,0			
					165,0			
22.	SP	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 <i>Plný popis: Postřik živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2</i>	m2	1 129,0	14,00	15 806,00	
					964,0			
					165,0			
23.	SP	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 <i>Plný popis: Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,50 do 0,80 kg/m2</i>	m2	1 133,0	14,00	15 862,00	
					964,0			
					165,0			
					4,0			
24.	SP	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</i>	m2	1 133,0	162,00	183 546,00	
					964,0			
					165,0			
					4,0			
							114 355,50	
90: Ostatní konstrukce a práce								
25.	SP	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu <i>Plný popis: Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly</i>	kus	3,0	125,00	375,00	
					3,0			
26.	H	40444258	Značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm <i>Plný popis:</i>	kus	3,0	750,00	2 250,00	
					3,0			
					3,0			
					-			
27.	SP	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou <i>Plný popis: Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky</i>	kus	3,0	600,00	1 800,00	
					3,0			
28.	H	40445230	Sloupek Zn 70 - 350 <i>Plný popis:</i>	kus	3,0	385,00	1 155,00	
					3,0			
29.	H	40445254	Víčko plastové na sloupek 70 <i>Plný popis:</i>	kus	3,0	10,00	30,00	
					3,0			
30.	SP	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované <i>Plný popis: Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní</i>	m	40,0	9,50	380,00	
					40,0			
31.	SP	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	40,0	2,00	80,00	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky								
Výkaz výměr: 40,000					40,0			
32.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	355,0	168,00	59 640,00	
Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže zn.								
Výkaz výměr: 355,0; dle VK, rozměr 150/250/1000					355,0			
33.	H	59217460	Obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	358,55	130,00	46 611,50	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 355,0*1,01; ztratné 1 %					358,55			
34.	SP	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	7,5	72,00	540,00	
Plný popis: Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm								
Výkaz výměr: 7,5; dle VK, napojení nové vozovky na stávající					7,5			
35.	SP	919121222	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	7,5	98,00	735,00	
Plný popis: Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnícího profilu pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm								
Výkaz výměr: 7,5; dle VK, napojení nové vozovky na stávající					7,5			
36.	SP	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	7,5	50,00	375,00	
Plný popis: Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm								
Výkaz výměr: 7,5; pro vybourání starého asfaltu - napojení nové vozovky na stávající					7,5			
37.	SP	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	7,5	48,00	360,00	
Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm								
Výkaz výměr: 7,5; pro vybourání starého asfaltu - napojení nové vozovky na stávající					7,5			
38.	SP	938909311	Odstranění bláta a hlinitého nánosu z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	8,0	3,00	24,00	
Plný popis: Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu z povrchu podkladu nebo krytu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m betonového nebo živičného								
Výkaz výměr: 10,0*0,8; očištění pruhu pro vyznačení vodorovného značení, převod z m na m2					8,0			
96: Bourání konstrukcí							49,20	
39.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	0,4	28,00	11,20	
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km								
Výkaz výměr: 0,400; vyfrézovaná živice odvoz na skládku					0,4			
40.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	7,6	5,00	38,00	
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km								
Výkaz výměr: (20-1)*0,400; vyfrézovaná živice odvoz na skládku ve vzdálenosti 20 km od místa stavby					7,6			
97: Poplatky za likvidaci odpadů							3 845,92	
41.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	384,192	10,00	3 841,92	
Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)								
Výkaz výměr: 240,120*1,6; převod z m3 na tuny					384,192			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
42.	SP	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	0,4	10,00	4,00	
			<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů</i>					
					Výkaz výměr: 0,400; vyřezovaná živice	0,4		
							99: Přesun hmot	12 893
43.	SP	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 289,272	10,00	12 892,72	
			<i>Plný popis: Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>					