



Firma:

Rekapitulace ceny**Stavba: E-23-134 - UL. PALACKÉHO - CHODNIK U HASIČSKÉ ZBROJNICE,**

Celková cena bez DPH: 530 199,90

Celková cena s DPH: 641 541,88

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
001	VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY	60 000,00	12 600,00	72 600,00
101	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	470 199,90	98 741,98	568 941,88



Firma:

Soupis prací objektu

Stavba:

E-23-134

UL. PALACKÉHO - CHODNÍK U HASIČSKÉ ZBRojNICE, JABLONEC
NAD NISOU

001

60 000,00

Rozpočet:

001 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Pof. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				60 000,00
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby včetně zpracování, zajištění projednání a schválení plánu ZOV a DIO a vyjádření DI PČR	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
3	02944	a	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	15 000,00	15 000,00
4	02944	b	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby) včetně vytyčení stavby a skutečného zjištění průběhu inženýrských sítí. Součástí je případné vybudování potřebné vytyčovací sítě.	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
5	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00



Firma:

Stavba:

E-23-134

Soupis prací objektu

UL. PALACKÉHO - CHODNÍK U HASIČSKÉ ZBRojNICE, JABLONEC NAD NISOU

101

470 199,90

Rozpočet:

101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Pof. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1			Zemní práce				89 288,90
1	113186		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM	M3	0,300	950,00	285,00
			5,0m2*0,06 = 0,300 [A]				
2	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	33,300	290,00	9 657,00
			získaný materiál bude využit zpětně do podkladních vrstev a násypového tělesa 74,0m2*0,45 = 33,300 [A]				
3	113438		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	M3	2,875	916,00	2 633,50
			chodník 11,5*0,25 = 2,875 [A]				
4	113516		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 12KM	M	9,000	80,00	720,00
5	113526	R	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M	6,000	80,00	480,00
6	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	8,400	120,00	1 008,00
			84,0m2*0,10 = 8,400 [A]				
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	23,000	220,00	5 060,00
			získaný materiál bude využit zpětně do podkladních vrstev a násypového tělesa				
8	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	7,200	420,00	3 024,00
			humózní zemina pro TÚ - nákup a doprava				
			156,0*0,10-pol.č.121108,4 = 7,200 [A]				
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	3,500	560,00	1 960,00
			získaný materiál bude využit zpětně do zásypu				
			ruční odkop kabelové trasy CETIN 3,5m3 = 3,500 [A]				
10	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	97,000	90,00	8 730,00
11	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	100,500	26,00	2 613,00
			z pol.č.12373 23 = 23,000 [A]				
			z pol.č. 11332 74 = 74,000 [B]				
			z pol.č.13273 3,5 = 3,500 [C]				
			Mezisoučet = 100,500 [D]				
12	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	8,400	26,00	218,40
			z pol.č. 12110 8,4 = 8,400 [A]				
13	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	46,000	830,00	38 180,00
			zemina vhodná k přímému použití bez úpravy dle ČSN 73 6133				
14	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	3,500	180,00	630,00
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	240,000	17,00	4 080,00
16	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	15,600	215,00	3 354,00
			156,0m2*0,10 = 15,600 [A]				
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	156,000	22,00	3 432,00
			156,0m2 = 156,000 [A]				
18	183511		CHÉMIKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ	M2	156,000	4,00	624,00
			156,0m2 = 156,000 [A]				
19	1840E1		PŘESAŽOVÁNÍ KERŮ	KUS	10,000	260,00	2 600,00
5			Komunikace				322 076,00
20	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	10,660	2 400,00	25 584,00
			SC C 8/10				
			park.zaliv 82,0*0,13 = 10,660 [A]				
21	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	38,200	1 100,00	42 020,00
			fr. 0/63				
			chodník: 98,0m2*0,15 = 14,700 [A]				
			sjezdy: 46,0m2*0,20 = 9,200 [B]				
			park.zaliv 82,0m2*0,15 = 12,300 [C]				
			rozšíření kčních vrstev 2,0m3 = 2,000 [D]				
			Mezisoučet = 38,200 [E]				
22	58222		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	82,000	1 730,00	141 860,00
			štipaná žula, tl.lože 100mm, lože beton min. 20/25 XF3, spárování M25 XF4				
			park.zaliv 82,0m2 = 82,000 [A]				
23	58251		DLAŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	14,200	650,00	9 230,00
			rovinné desky z hladkých dlaždic š. min. 0,25m (hladký povrch, rovinná bez zkosených hran)				
			světla šedá				
			lože kamenivo tl. 40mm, výplň spar				
			tl. 60mm 4,20+2,0 = 6,200 [A]				
			tl. 80mm 8,0 = 8,000 [B]				
			Mezisoučet = 14,200 [C]				
24	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	88,300	680,00	60 044,00
			lože - kamenivo drt4/8, výplň spar písek				
			světla šedá, tvar obdélník				
			98,0m2-5,50-4,20 = 88,300 [A]				
25	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	28,000	730,00	20 440,00

		lože - kamenivo drt4/8, výplň spar písek světle šedá sjezdy 46,0m2-10,0-8,0 = 28,000 [A]				
26	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba hmatová dle TN TZÚS 12.03.04 kontrastní odstín lože - kamenivo drt4/8, výplň spar písek 5,50+3,0 = 8,500 [A]	M2	8,500	978,00	8 313,00
27	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba hmatová dle TN TZÚS 12.03.04 kontrastní odstín lože - kamenivo drt4/8, výplň spar písek 10,0 = 10,000 [A]	M2	10,000	1 080,00	10 800,00
28	587206	PŘEDLÁZDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	6,000	540,00	3 240,00
29	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	2,500	218,00	545,00
7		Přidružená stavební výroba				4 180,00
30	702231	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN DO 100 MM KOPHALF 06110P/2 BA, DN 110mm	M	11,000	380,00	4 180,00
9		Ostatní konstrukce a práce				54 655,00
31	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP11 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	3 100,00	3 100,00
32	914912	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně dopravních značek na sloupku - přesun do nové polohy	KUS	2,000	250,00	500,00
33	914913	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ včetně dopravních značek na sloupku - pro přesun	KUS	2,000	199,00	398,00
34	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000	2 105,00	2 105,00
35	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 9,5 = 9,500 [A]	M2	9,500	400,00	3 800,00
36	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 60/200MM, do zavhlé betonové směsi C20/25 - XF3	M	68,000	363,00	24 684,00
37	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/250MM, do zavhlé betonové směsi C20/25 - XF3	M	39,000	462,00	18 018,00
38	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	2,500	220,00	550,00
39	R916A1Z	PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ - DEMONTÁŽ S ODVOZEM odvoz do depozitu stavebníka 5 = 5,000 [A]	KUS	5,000	300,00	1 500,00