

REKAPITULACE ROZPOČTU STAVBY

třídník rozpočtu OTSKP, aktualizace 2020

Stavba : **Parkovací stání v ul. Na Štěpnici**

SO	KATEGORIE	OC BEZ DPH	DPH	OC + DPH
SO 100	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	0,00	0,00	0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	0,00	0,00	0,00
	2 ZÁKLADY	0,00	0,00	0,00
	5 KOMUNIKACE	0,00	0,00	0,00
	8 POTRUBÍ	0,00	0,00	0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	0,00	0,00	0,00
SO 100 Celkem		0,00	0,00	0,00
Celkový součet		0,00	0,00	0,00

ROZPOČET STAVBY S VÝKAZEM PRACÍ
třídník rozpočtu OTSKP, aktualizace 2020

Stavba : Parkovací stání v ul. Na Štěpnici

SO	KATEGORIE	KÓD POLOŽKY	VARIANTA POLOŽKY	POŘ. Č. POL.	NÁZEV POLOŽKY	POZNÁMKA	JEDNOTKA	POČET JEDNOTEK	JEDNOTKOVÁ CENA	CENA CELKEM BEZ DPH	
SO 100	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	002510		6	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE	kontroly míry zhutnění modulem přetvárnosti na hotové vrstvě nestmelitelných materiálů se provádí zatěžovací zkouška Modul přetvárnosti zemní pláně se kontroluje zatěžovacími zkouškami <=> Výpočet: 1	KPL	1,00		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	002911	1	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	vytyčení stavby, prostor staveniště včetně označení <=> Výpočet: 1	KPL	1,00		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	002911	2	3	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	vytyčení inženýrských sítí, včetně označení, kontrola vytyčení inženýrských sítí ve staveništi <=> Výpočet: 1	KPL	1,00		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	002943	R1	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOZP	zahrnuje do upřesňujících průzkumy, výrobní výkresy BOZP stavby <=> Výpočet: 1	KPL	1,00		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	002944		4	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	kompletní DSPS <=> Výpočet: 1	KPL	1,00		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	003130		5	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SKLADY A DÍLNY	veškeré práce a náklady ke zřízení, provozu a likvidace staveniště včetně zajištění, označení a splnění podmínek správců a orgánů dotčené oblasti včetně zajištění dočasné skládky materiálů ke zpětnému využití <=> Výpočet: 1	KPL	1,00		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	015111	1	22	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	poplatek za skládku podkladu, - zásypy Varianta 1: v místě neúnosné stáv. podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: =(28,2)*1,9	T	53,58		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	015111	2	27	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	poplatek za skládku zeminy, odkop + drenáž - rozproštění zeminy na ohumusování <=> Výpočet: =(13,25-37*0,15+16,5)*1,9	T	45,98		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	015130		19	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	včetně kontroly dehtu testem vyluhovatelností <=> Výpočet: =(11,7)*2,4	T	28,08		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE	015140		12	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	obruby + dlažba <=> Výpočet: =17*86/1000 + 1,5*2,4	T	5,06		0,00	
	0 VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE Celkem										0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	012373	2.1	25	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	odkop spodní stavba,parkovací pruh <=> Výpočet: =53*0,25	M3	13,25		0,00	
	1 ZEMNÍ PRÁCE	012373	1.1.	23	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	odkop spodní stavba Varianta 2: v případě absence výskytu podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: =141*0,25	M3	35,25		0,00	
	1 ZEMNÍ PRÁCE	012980		61	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	tlakové čištění <=> Výpočet: 1	KUS	1,00		0,00	
	1 ZEMNÍ PRÁCE	017481	1	33	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	drenáž Zásyp rýhy štěrkopísek, fr. 32/63, tl. 0,50m Zásyp rýhy štěrkopísek, fr 32/63, tl. 0,70m <=> Výpočet: =22*0,6*1,2	M3	15,84		0,00	

ROZPOČET STAVBY S VÝKAZEM PRACÍ
třídník rozpočtu OTSKP, aktualizace 2020

Stavba : Parkovací stání v ul. Na Štěpnici

SO	KATEGORIE	KÓD POLOŽKY	VARIANTA POLOŽKY	POŘ. Č. POL.	NÁZEV POLOŽKY	POZNÁMKA	JEDNOTKA	POČET JEDNOTEK	JEDNOTKOVÁ CENA	CENA CELKEM BEZ DPH
	1 ZEMNÍ PRÁCE	017481	2	34	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	drenáž Filtrační vrstva kameniva fr. 8-16, tl. 0,15m <=> Výpočet: =22*0,6*0,15	M3	1,98		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	018110	1	49	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	sklon 3% <=> Výpočet: 53	M2	53,00		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	018232		56	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	zemina z odkopu <=> Výpočet: 5,25	M2	5,25		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	018241		57	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	3x zálévání <=> Výpočet: 5,25	M2	5,25		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11332A	1.1	20	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY	Odstranění podkladních vrstev pod (asf) Varianta 1: v místě neúnosné stáv. podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: =141*0,2	M3	28,20		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11332B	1.2	21	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	5 km (dočasná skládka) Varianta 1: v místě neúnosné stáv. podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: =(28,2)*1,9*5	TKM	267,90		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11348A		10	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU - BEZ DOPRAVY	stávající dlážděné plochy <=> Výpočet: =25*0,06	M3	1,50		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11348B		11	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU - DOPRAVA	30 km <=> Výpočet: =(1,5*2,4) *30	TKM	108,00		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11352A		8	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - BEZ DOPRAVY	Odstranění stávajících obrub <=> Výpočet: 17	M	17,00		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11352B		9	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	30 km obruby <=> Výpočet: =(17*86/1000)*30	TKM	43,86		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11372A		17	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	stávající asfaltové plochy, tl. 100 <=> Výpočet: =117*0,1	M3	11,70		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	11372B		18	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	5 km, doprava na skládku investora <=> Výpočet: =(11,7)*2,4*5	TKM	140,40		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	12373B	1.2	24	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA	odvoz 30km Varianta 2: v případě absence výskytu podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: =(32,25)*30	M3KM	967,50		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	12373B	2.2	26	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA	parkovací pruh odvoz 30km - rozproštění zeminy na ohumusování <=> Výpočet: =(13,25-37*0,15)*30	M3KM	231,00		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	12373B	3.2	28	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA	na dočasnou skládku, 5 km, - rozproštění zeminy na ohumusování <=> Výpočet: =(37*0,15)*5	M3KM	27,75		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	12573A		54	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I - BEZ DOPRAVY	<=> Výpočet: =35*0,15	M3	5,25		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	12573B		55	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I - DOPRAVA	5km <=> Výpočet: =5,25*5	M3KM	26,25		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	13273A		31	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	drenáž 0,6x1,25 <=> Výpočet: =22*0,6*1,25	M3	16,50		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE	13273B		32	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	30 km <=> Výpočet: =16,5*30	M3KM	495,00		0,00
	1 ZEMNÍ PRÁCE Celkem									0,00

ROZPOČET STAVBY S VÝKAZEM PRACÍ

třídník rozpočtu OTSKP, aktualizace 2020

 Stavba : **Parkovací stání v ul. Na Štěpnici**

SO	KATEGORIE	KÓD POLOŽKY	VARIANTA POLOŽKY	POŘ. Č. POL.	NÁZEV POLOŽKY	POZNÁMKA	JEDNOTKA	POČET JEDNOTEK	JEDNOTKOVÁ CENA	CENA CELKEM BEZ DPH
	2 ZÁKLADY	021197	1	29	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	drenáž <=> Výpočet: =22*3,32	M2	73,04		0,00
	2 ZÁKLADY	21461B	1	30	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2	drenáž <=> Výpočet: 73,04	M2	73,04		0,00
	2 ZÁKLADY	28997E	1	48	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 500G/M2	Tkaná geotextilie, sečná tuhost max. 2% <=> Výpočet: 53	M2	53,00		0,00
	2 ZÁKLADY Celkem									0,00
	5 KOMUNIKACE	056333	3.10	38	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	ŠDB, -Štěrkodrt', ČSN 73 6126-1, 150 mm, Konstrukce chodníku <=> Výpočet: 14,55	M2	14,55		0,00
	5 KOMUNIKACE	056334	2.10	40	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	Štěrkodrt' fr. 0/63,ŠD B,200 mm,ČSN 73 6126-1 Konstrukce parkovací pruh <=> Výpočet: 53	M2	53,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	056334	2.11	41	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	Štěrkodrt' fr. 0/63,ŠD A,160 mm,ČSN 73 6126-1 Konstrukce parkovací pruh <=> Výpočet: 53	M2	53,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	056334	1.10	46	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	Štěrkodrt' fr. 0/63,ŠD B,200 mm,ČSN 73 6126-1 Konstrukce MK Varianta 1: v místě neúnosné stáv. podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: 141	M2	141,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	056335	1.10	47	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	Štěrkodrt' fr. 0/63,ŠD B, 250 mm,ČSN 73 6126-1 Konstrukce MK Varianta 2: v případě absence výskytu podkladní vrstvy ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: 141	M2	141,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	058401		39	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM	DL-Zámková dlažba, ČSN 73 6131, 80 mm, 20/20/8cm, distační mezery L-Ložní vrstva dlažby (f 4/8), ČSN 736124-7, 40 mm, Konstrukce parkovací pruh <=> Výpočet: 53	M2	53,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	058920		53	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	úprava styčné spáry ohrubné vrstvy, drážka vyčištěna a zalita trvale pružnou asfaltovou zálivkou z modifik. asfaltu a utěsněna, <=> Výpočet: 58	M	58,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	572123	1.1	45	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	PI-E, - Infiltrační postřik emulzní 1 kg/m2 ČSN, 73 6129 <=> Výpočet: 141	M2	141,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	572213	1.1	43	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	PS-E, - Spojovací postřik emulzní 0,35 kg/m2, ČSN 73 6129, <=> Výpočet: 141	M2	141,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	574A33	1.1	42	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUBNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	ACO 11 (50/70), 40 mm, ČSN EN 13108 <=> Výpočet: 141	M2	141,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	574-E56	1.1	44	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	ACP 16+ (50/70), 60 mm, ČSN EN 13108 <=> Výpočet: 141	M2	141,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	582611	3.1	37	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	DL -Zámková dlažba ČSN 73 6131, 60 mm L -Ložní vrstva dlažby, 30 mm Konstrukce chodníku <=> Výpočet: 12	M2	12,00		0,00
	5 KOMUNIKACE	58261A	3.1	36	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	reliéfní dlažba s pūkulatými výběžky, šířky 400 mm, barvy antracit, <=> Výpočet: 2,55	M2	2,55		0,00
	5 KOMUNIKACE	587206		35	PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	<=> Výpočet: 18	M2	18,00		0,00
	5 KOMUNIKACE Celkem									0,00

ROZPOČET STAVBY S VÝKAZEM PRACÍ

třídník rozpočtu OTSKP, aktualizace 2020

 Stavba : **Parkovací stání v ul. Na Štěpnici**

SO	KATEGORIE	KÓD POLOŽKY	VARIANTA POLOŽKY	POŘ. Č. POL.	NÁZEV POLOŽKY	POZNÁMKA	JEDNOTKA	POČET JEDNOTEK	JEDNOTKOVÁ CENA	CENA CELKEM BEZ DPH
	8 POTRUBÍ	087633		60	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	HDPE 110 mm ČERPÁNÍ PO DOHODĚ S INVESTOREM <=> Výpočet: 25	M	25,00		0,00
	8 POTRUBÍ	089921		59	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	<=> Výpočet: 1	KUS	1,00		0,00
	8 POTRUBÍ	089923		58	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	<=> Výpočet: 1	KUS	1,00		0,00
	8 POTRUBÍ Celkem									0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	914123		50	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	<=> Výpočet: 1	KUS	1,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	914129		7	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ	označení pracovních míst, 8 ks, 30 dní Přechodné dopravní značení vč. návrhu a projednání s dotčenými orgány, dodávky dopravních značek a světelného signalizačního zařízení, provoz a údržba po dobu realizace <=> Výpočet: = 8 *30	KSDEN	240,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	917223		13	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	ABO 13-10, betonové lože C20/25nXF3 s boční opěrkou v min. tl. 150 mm, <=> Výpočet: 77	M	77,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	917224	1	14	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	ABO 2-15, betonové lože C20/25nXF3 s boční opěrkou v min. tl. 150 mm, <=> Výpočet: 3,4	M	3,40		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	917224	2	15	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	ABO 2-15 N do lože C 20/25nXF3, tl. 0,15m, nájezdové obruby, 2cm <=> Výpočet: 5	M	5,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	917224	3	16	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	ABO 2-15 PL,PP do lože C 20/25nXF3, tl. 0,15m, přechodové, změna výšky <=> Výpočet: 2	M	2,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	919112		51	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	pro bourání <=> Výpočet: 48	M	48,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE	91911A		52	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 20MM	pro spáru <=> Výpočet: 10	M	10,00		0,00
	9 OSTATNÍ PRÁCE Celkem									0,00
SO 100 Celkem										0,00
Celkový součet										0,00