

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 27.12.2020

Stavba : SA01

Parkovací dům Kralupy

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel :

Gemo a.s.

IČO :

DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	84 990 111,00
DPH	21 %	17 847 923,31
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>102 838 034,31</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 00 Vedlejší a ostatní náklady	2 818 090,00	0,00	2 329 000,00	489 090,00	2,7
SO 01 Parkovací dům	88 202 285,86	0,00	72 894 451,12	15 307 834,74	85,8
SO 02 Vodohospodářské objekty	2 343 158,79	0,00	1 936 494,87	406 663,92	2,3
SO 03 Přejezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy	2 039 919,01	0,00	1 685 883,48	354 035,53	2,0
SO 04 Pěší a cyklistické komunikace	3 212 219,41	0,00	2 654 726,78	557 492,62	3,1
SO 05 Veřejné osvětlení	517 170,54	0,00	427 413,67	89 756,87	0,5
SO 07 Slaboproud	3 705 190,70	0,00	3 062 141,08	643 049,63	3,6
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>102 838 034,31</b>	<b>0,00</b>	<b>84 990 111,00</b>	<b>17 847 923,31</b>	<b>100,0</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	Základní	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO 00</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	2 329 000,00	0
R	PSV celkem	0,00	
R	M práce celkem	0,00	
N	M dodávky celkem	0,00	
ZRN	celkem	2 329 000,00	
	HZS	0,00	
	ZRN+HZS	2 329 000,00	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	2 329 000,00	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		2 329 000,00 Kč
DPH	21,0 %		489 090,00 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč
DPH	0,0 %		0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>2 818 090,00 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet : 1
Objekt :	<b>SO 00 Vedlejší a ostatní náklady</b>	Základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž
VRN Vedlejší nestavební náklady	2 329 000,00	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>2 329 000,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%
		0
<b>CELKEM VRN</b>		



<b>HZS</b>
0
0

<b>Kč</b>
0
0

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>SO 00 Vedlejší a ostatní náklady</b>	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>VRN</b>	<b>Vedlejší nestavební náklady</b>				
1	10001001	Vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí  <i>vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí pro všechny SO, pro řádné provedené celé stavby</i>	kpl	1,00	150 000,00	150 000,00
2	10001002	Dokumentace skutečného provedení  <i>včetně kompletní dokladové části veškerých SO pro potřeby kolaudace, včetně certifikátů, atestů, protokolů, revizí, atd. Zhotovitel předloží 6 ks tištěných paré a 1 ks digitálně na CD či flashdisku.</i>	kpl	1,00	150 000,00	150 000,00
3	10001003	Geodetické zaměření skutečného provedení  <i>zhotovitel předloží 6 ks tištěných paré a 1 ks digitálně na CD či flashdisku.</i>	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00
4	10001004	Geometrický plán  <i>Geometrický plán bude vypracován pro potřeby zanesení v KN, pro dělení pozemků. Zhotovitel nejpozději ke dni kolaudace nechá tento geometrický plán schválit na KN a následně předloží ve 4 ks tištěného paré včetně potvrzení od KN.</i>	kpl	1,00	25 000,00	25 000,00
5	10001003	Dočasné dopravní značení	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00
6	10001005	Zařízení staveniště - sociální zařízení, kanceláře zhotovitele vč. místností pro jednání, min. pro 12 osob	kpl	1,00	1 500 000,00	1 500 000,00
7	10001006	Geodetické práce pro vodohospodářské objekty  <i>Geodetické práce pro vodohospodářské objekty: dešťová kanalizace, vodovodní přípojka, přírodní biotop, průleh, vodovodní přípojka</i>	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
8	10001007	<b>Zkouška těsnosti kanalizace</b>  <i>dešťová kanalizace DN 200 = 40,81 m, dešťová kanalizace DN 250 = 81,9 m, přípojka splaškové kanalizace DN 200 = 3,05 m, opravovaná splašková kanalizace DN do 300 = 49,37 m, vodovodní přípojka DN 50 = 29,99 m</i>	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00
9	10001008	Přechodné dopravní značení. ZUK - vodovodní přípojka	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00
10	10001009	Rozbor vody - ZTI	ks	1,00	10 000,00	10 000,00
11	10001010	Kontrola kanalizace TV kamerou  <i>dešťová kanalizace 122,71 m, přípojka splaškové kanalizace 3,05 m, opravovaná splašková kanalizace 49,37 m</i>	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00
12	10001011	Zkoušky únosnosti zásypu  <i>dešťová kanalizace, přípojka splaškové kanalizace, vodovodní přípojka</i>	ks	12,00	3 000,00	36 000,00
13	10001012	HG průzkum - vsakovací zkoušky - přírodní biotop	kpl	1,00	25 000,00	25 000,00
14	10001013	Revize, zkoušky - elektro  <i>rozvaděč RE+RPD (RVS) ,e elektroinstalace</i>	ks	3,00	10 000,00	30 000,00
15	10001014	Likvidace odpadu - Elektroinstalace - O-05	t	1,90	5 000,00	9 500,00
16	10001015	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize veřejné osvětlení	hod	20,00	500,00	10 000,00
17	10001016	DIO	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00
18	10001017	průzkum výskytu munice, výbušnin a jiných	kpl	1,00	43 500,00	43 500,00
19	10001018	Územní vlivy	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00
20	10001019	Provozní vlivy	kpl	1,00	50 000,00	50 000,00
<b>Celkem za</b>		<b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>2 329 000,00</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>1</b>	<b>Základní</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>SO 01</b>	<b>Parkovací dům</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	62 170 631,33	0	0
Z	PSV celkem	10 723 819,79		
R	M práce celkem	0,00		
N	M dodávky celkem	0,00		
ZRN	celkem	72 894 451,12		
	HZS	0,00		
	ZRN+HZS	72 894 451,12	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	72 894 451,12	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			72 894 451,12 Kč
DPH	21,0 %			15 307 834,74 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0,00 Kč
DPH	0,0 %			0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>88 202 285,86 Kč</b>

Poznámka :





Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet : 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	3 138 405,53	0,00	0	0	0
1-ZTI Zemní práce	93 620,89	0,00	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	14 309 461,86	0,00	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	3 337 822,69	0,00	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	22 409 307,73	0,00	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	5 753 576,87	0,00	0	0	0
47 Vnitřní konstrukce	1 042 468,97	0,00	0	0	0
44 Zastřešení	4 344 693,26	0,00	0	0	0
768 Řemeslné výrobky	0,00	9 338 839,90	0	0	0
764 Klempířské výrobky	0,00	362 281,10	0	0	0
760 Betonové prefabrikáty	0,00	366 440,40	0	0	0
998 Zelená střecha	2 185 143,00	0,00	0	0	0
999 Přesun hmot	1 003 121,31	0,00	0	0	0
721 PSV KANALIZACE	0,00	431 078,60	0	0	0
722 PSV VODOVOD	0,00	38 145,00	0	0	0
725 PSV ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	0,00	127 954,00	0	0	0
713 PSV TEPELNÉ IZOLACE	0,00	59 080,79	0	0	0
880 RE	50 117,87	0,00	0	0	0
881 Část RVS	103 096,51	0,00	0	0	0
882 Rozvaděč RPO	150 592,33	0,00	0	0	0
883 Nabíjecí stanice	675 959,45	0,00	0	0	0
884 Kabely a vodiče	513 125,05	0,00	0	0	0
885 Instalační materiál I.	146 869,45	0,00	0	0	0
886 Instalační materiál II.	106 805,40	0,00	0	0	0
887 Trubky a žlaby	171 748,99	0,00	0	0	0
888 Svítidla	1 954 963,81	0,00	0	0	0
889 Část hromosvod	110 721,09	0,00	0	0	0
890 Část uzemnění	161 840,70	0,00	0	0	0
891 Neuvedené či nezbytné položky	407 168,58	0,00	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>62 170 631,33</b>	<b>10 723 819,79</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
<b>Zemní práce</b>						
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m odhad	m3	50,00 50,00	107,64	5 381,94
2	122201103R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 10000 m3 Dno výkopu pod 1NP, plocha výkopu odměřeno z AutoCAD 1934 m2 1934*0,855 Dno výkopu pod 2NP, plocha výkopu odměřeno z AutoCAD 1798 m2 1798*0,625	m3	3 107,07  1 653,57  1 453,50	31,00	96 319,17
3	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 3107,07*0,33	m3	310,71 310,71	1,72	535,11
4	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ (7,8+2*22,75)*0,3*0,75 0,6*0,3*0,95 7,8*0,3*0,55 opěrná zídka u vchodu u přístřešku na kola: 2,3*0,3*0,55+3,8*0,3*1,05 zídka opěrná zeď 0,4*0,3*0,05+1,9*0,3*1,1+1*0,3*1,1+1*0,3*0,6	m3	16,17 11,99 0,17 1,29 1,58 1,14	241,11	3 898,77
5	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ 16,17*0,33	m3	5,34 5,34	4,31	22,97
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním Plocha základové desky s odpočtem šikminy 3555,13 Šikmá část mazaniny, délka v řezu 1,91 m 1,91*61,9 Rozšíření podsypu 0,6m, obvod 236,75*0,6 m 236,75*0,6 přístřešek pro kola:23,3*7,2	m2	3 983,17 3 555,13 118,23 142,05 167,76	10,33	41 159,41
8b	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m přebytečná zemina 3107,7+16,17 odpočet stavební sutě - 10%	m3	2 812,540 3 123,240 -310,700	111,94	314 848,23
8c	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km přebytečná zemina: 2812,54*5	m3	14 062,700 14 062,700	6,89	96 876,38
8h	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m stavební suť - 10%	m3	310,700 310,700	111,94	34 781,14
8i	162701159R00	Příplatek k vod. přemístění hor.5-7 za další 1 km stavební suť: 310,7*5	m3	1 553,500 1 553,500	6,89	10 701,89
8d	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m přebytečná zemina	m3	3 123,240 3 123,240	15,50	48 410,22
8e	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 přebytečná zemina-suť	m3	2 812,540 2 812,540	396,11	1 114 078,34
8j	979990101R00	Poplatek za sklád.sutí-směs bet.a cihel do 30x30cm stavební suť: 310,7*2,05	t	636,935 636,935	258,33	164 541,54
8f	171102103R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS 1934*0,75	m3	1 450,500 1 450,500	44,78	64 950,17
8g	58330003	Zhutnitelný materiál na 0,2 Mpa, např. odval, šterkopísek, šterkodrt' 1450,5*1,9	t	2 755,950 2 755,950	167,92	462 769,94
9	564261111R00	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 20 cm Plocha základové desky s odpočtem šikminy 3555,13 Šikmá část mazaniny, délka v řezu 1,91 m	m2	3 983,17 3 555,13	170,50	679 130,31

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 01 Parkovací dům		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,91*61,9 Rozšíření podsypu 0,6m, obvod 236,75*0,6 m 236,75*0,6 přístřešek pro kola:23,3*7,2		118,23 142,05 167,76		
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>3 138 405,53</b>
<b>Díl:</b>	<b>1-ZTI</b>	<b>Zemní práce</b>				
10	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ  kanalizace 1,37*1,2*0,6+1,38*0,6*1,2+11,65*(1,3+1,1)/2*0,6, vodovod 37*1,6*0,8	M3	57,73	241,11	13 918,86
11	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ  kanalizace 1,37*1,2*0,6+1,38*0,6*1,2+11,65*(1,3+1,1)/2*0,6, vodovod 37*1,6*0,8	M3	57,73	4,31	248,55
12	151101101R00	Pažení a rozepnutí stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 37*1,6*2	M2	118,40	125,00	14 800,00
13	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	M2	118,40	25,00	2 960,00
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	M3	57,73	127,00	7 331,46
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	M3	21,10	111,94	2 361,58
15b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km přebytečná zemina: 21,1*5	m3	105,500 105,500	6,89	726,78
16	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	M3	21,10	262,50	5 537,70
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	M3	36,63	122,50	4 487,42
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny  kanalizace 1,37*0,35*0,6+1,38*0,6*0,35+11,65*0,35*0,6, vodovod 37*0,35*0,8	M3	16,41	584,00	9 582,27
19	174100050RA0	Zásyp jam,rýh a šachet štěrkokopiskem	M3	16,41	738,00	12 109,10
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	M3	21,10	15,50	326,99
21	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4	T	33,75	396,11	13 370,18
22	451572111RL2	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm kraj Středočeský  kanalizace 1,37*0,1*0,6+1,38*0,6*0,1+11,65*0,1*0,6, vodovod 37*0,1*0,8	M3	4,69	1 250,00	5 860,00
<b>Celkem za</b>		<b>1-ZTI Zemní práce</b>				<b>93 620,89</b>
<b>Díl:</b>	<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
23	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20 (B 20)  (7,8+2*22,75)*0,3*1,3 0,6*0,3*0,95 7,8*0,3*0,55	m3	22,42 20,79 0,17 1,29	2 440,14	54 708,04
24	273313711R00	Beton základových desek prostý C 25/30 přístřešek na kola vč. zesílení pod sloupy (23,95*7,8*0,15)+((23,95*7,8*0,15)/2)+(6*(1*1*0,15)) parkovací dům, plocha odměřeno z AutoCAD 3638,69 m2 (3638,69*0,7) dobetonávka, plocha průřezu odměřeno z AutoCAD 2,0587 m2 2,0587*(12,95+36+12,95) vodorovná konstrukce v 2NP u schodiště 2*24,249*0,25 vodorovná konstrukce v 2NP ke středové zdi 36,0*4,775*0,25	m3	2 772,55 42,93 2 547,08 127,43 12,12 42,98	2 478,88	6 872 800,11
25	273322R01	Příplatek za strojně hlazené povrchy základových desek	m2	3 825,50	125,88	481 555,34

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		parkovací dům, plocha odměřeno z AutoCAD 3638,69 m2 přístřešek pro kola: 23,95*7,8		3 638,69 186,81		
26	273351215	Bednění základových desek - zřízení položka použita z ceníku ÚRS parkovací dům, obvod zákl. desky 229,8 229,8*0,7 změna výškové úrovně základových desek parkovacího domu 1,1*61,9 přístřešek 2*((7,8*0,15)+(7,8*0,15/2))+(23,95*0,15)+(23,95*0,3)	m2	243,24  160,86  68,09  14,29	387,32	94 211,84
27	273351216	Bednění základových desek - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	243,24	106,51	25 908,26
28	273361821	Výztuž základových desek ocelí 10 505 R	t	225,52	27 854,38	6 281 619,76
29	631311114	Podkladní mazanina tl.50mm C16/20 XC1 položka použita z ceníku ÚRS Plocha základové desky s odpočtem šikminy 3555,13 (3555,13*0,05) Šikmá část mazaniny, délka v řezu 1,9 m 1,9*61,9*0,05	m3	183,64  177,76  5,88	2 653,17	487 220,70
30	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2 Separační vrstva, plocha pod přístřeškem včetně prohlubně pod sloupy, D1.1.3 Půdorys základů (23,35+0,15*12)*(7,2+0,15*2) textilie na hutněný násyp pod ŽB desku - Skl S1a na násyp ke středové dělicí zdi 36,0*4,755 textilie na hutněný násyp pod ŽB desku - Skl S1a na násyp pod 2NP u schodiště (5,6*1,565+5,6*1,4)*2 textilie na hutněný násyp pod ŽB desku - Skl S1a pod rampou 6,5*7,215	m2	439,92  188,63  171,18  33,21  46,90	26,00	11 437,80
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>14 309 461,86</b>
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
31	341321410	Beton nadzákladových stěn C25/30 XC1 položka použita z ceníku ÚRS 9,6*0,25*9,2*4 zídka pod prostřední atikou (6,15+2,9+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*0,25*1,1 středová dělicí zeď tl. 300 mm 36*9,2*0,3 zídky u schodišť 5,9*0,3*1,1*2*2	m3	202,99  88,32  7,52  99,36  7,79	2 633,81	534 628,51
32	341351105	Bednění nadzákladových stěn - zřízení položka použita z ceníku ÚRS kolem ramp 9,6*9,2*4*2 zídka pod prostřední atikou (6,15+2,9+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*1,1*2 středová dělicí zeď tl. 300 mm 36*9,2*2	m2	1 481,03  706,56  60,15  662,40	348,59	516 274,59

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		zídky u schodišť 5,9*1,1*2*2*2		51,92		
33	341351106	Bednění nadzákladových stěn - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	1 481,03	106,51	157 750,57
34	341361821	Výztuž nadzákladových stěn ocelí 10 505 R položka použita z ceníku ÚRS	t	8,67	27 854,38	241 628,40
35	345321616	Beton atikových zídek C30/37 XC1 položka použita z ceníku ÚRS atika po obvodu  (9,2+32,2+7+26,7+8,05+36,6+3+53,4+13,2+47,4)*0,7* 0,125 atika uprostřed (6,15+2,9+42,75+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*0,7*0,25	m3	32,98	2 817,79	92 934,52
				20,72		
				12,27		
36	345351005	Bednění atikových zídek - zřízení položka použita z ceníku ÚRS atika po obvodu (9,2+32,2+7+26,7+8,05+36,6+3+53,4+13,2+47,4)*0,7*2 atika uprostřed (6,15+2,9+42,75+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*2*0,7	m2	429,58	387,32	166 385,31
				331,45		
				98,13		
37	345351006	Bednění atikových zídek - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	429,58	106,51	45 755,96
38	345361821	Výztuž atikových zídek ocelí 10 505 R položka použita z ceníku ÚRS	t	3,96	27 854,38	110 242,07
39	330321611	Beton sloupů oblých C30/37 XC1 položka použita z ceníku ÚRS průměr 400 mm 3,14159*(0,2^2)*2,2*289	m3	79,90	2 817,79	225 132,40
				79,90		
40	332351101	Bednění sloupů oblých - zřízení položka použita z ceníku ÚRS průměr 400 mm 2*3,14159*0,2^2*2,2*289	m2	798,97	416,37	332 669,86
				798,97		
41	332351102	Bednění sloupů oblých - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	798,97	106,51	85 101,59
42	332361821	Výztuž sloupů betonářskou ocelí 10 505 (oblých i čtvercových) položka použita z ceníku ÚRS	t	29,57	27 854,38	823 654,05
43	330321610	Beton sloupů čtvercových C30/37 XC1 položka použita z ceníku ÚRS 2 čtvercové sloupy 0,4*0,4 m v 1NP 0,4*0,4*2,2*2	m3	0,70	2 817,79	1 983,72
				0,70		
44	331351121	Bednění sloupů čtvercových - zřízení položka použita z ceníku ÚRS 2 čtvercové sloupy 0,4*0,4 m v 1NP (0,4*4)*2,2*2	m2	7,04	416,37	2 931,27
				7,04		
45	331351122	Bednění sloupů čtvercových - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	7,04	106,51	749,86
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>3 337 822,69</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
48	411321616	Beton stropních konstrukcí C30/37 XC1 položka použita z ceníku ÚRS 3. a 5. patro, plocha odměřeno z AutoCAD 1393,5 m2	m3	2 645,73	2 633,81	6 968 328,05

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1393,5*0,25*2		696,75		
		4. a 6. patro, plocha odměřeno z AutoCAD 2072,3 m2				
		2072,3*0,25*2		1 036,15		
		nad 5 NP, plocha odměřeno z AutoCAD 1412,2 m2				
		1412,2*0,25		353,05		
		nad 6 NP, plocha odměřeno z AutoCAD 2239,1 m2				
		2239,1*0,25		559,78		
49	411351101	Bednění stropních konstrukcí - zřízení	m2	10 795,51	297,96	3 216 610,84
		položka použita z ceníku ÚRS				
		3. a 5 patro, plocha odměřeno z AutoCAD 1393,5 m2				
		1393,5*2		2 787,00		
		4. a 6. patro, plocha odměřeno z AutoCAD 2072,3 m2				
		2072,3*2		4 144,60		
		nad 5 NP, plocha odměřeno z AutoCAD 1412,2 m2				
		1412,2*2		1 412,20		
		nad 6 NP, plocha odměřeno z AutoCAD 2239,1 m2				
		2239,1*2		2 239,10		
		bednění boční: 236,75*0,25*3				
		236,75*0,25*3		177,56		
		bok stropu uprostřed nad 5,6 NP:				
		(6,15+2,9+42,75+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*0,5		35,05		
50	411351102	Bednění stropních konstrukcí - odstranění	m2	10 795,51	76,51	826 010,04
		položka použita z ceníku ÚRS				
51	411354173	Podpěrná konstrukce schodišťových ramen - zřízení	m2	10 795,51	70,00	755 685,53
		položka použita z ceníku ÚRS				
52	411354174	Podpěrná konstrukce schodišťových ramen - odstranění	m2	10 582,90	30,00	317 487,00
		položka použita z ceníku ÚRS				
53	411361821	Výztuž stropních konstrukcí ocelí 10 505 R	t	193,71	27 854,38	5 395 711,17
		položka použita z ceníku ÚRS				
54	273322R01	Příplatek za strojně hlazené povrchy podlah	m2	6 931,60	125,88	872 553,02
		položka použita z ceníku ÚRS				
		3. a 5 patro, plocha odměřeno z AutoCAD 1393,5 m2				
		1393,5*2		2 787,00		
		4. a 6. patro, plocha odměřeno z AutoCAD 2072,3 m2				
		2072,3*2		4 144,60		
55	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	256,43	122,50	31 412,53
		pod nájezdovou rampou 1NP-2NP				
		plocha odměřeno z AutoCAD: 4,74 m2				
		4,74*6,5		30,81		
		násyp pod 2NP ke středové dělicí zdi				
		36*4,775*1,1		189,09		
		násyp pod podestu v 2NP a schodišťové rameno				
		(5,6*1,565*1,1+5,6*1,4*1,1)*2		36,53		
55b	58344170R	Štěrkdrtě frakce 0-32 B	t	487,22	200,00	97 443,40
		256,43*1,9				
56	273322R01	Příplatek za strojně hlazené povrchy nájezdových ramp	m2	261,20	261,44	68 289,18
		položka použita z ceníku ÚRS				
57	430321414	Beton nájezdových ramp C25/30 XC1	m3	88,29	2 653,17	234 247,30
		položka použita z ceníku ÚRS				
		rampy				
		6,5*10,8*0,25*5		87,75		
		dobetonávka nájezd v 1NP, průřez odměřeno z AutoCAD 0,083 m2				

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,083*6,5		0,54		
58	431351121	Bednění nájezdových ramp - zřízení položka použita z ceníku ÚRS (64,8+2*0,25)*4	m2	261,20	327,01	85 414,39
59	431351122	Bednění nájezdových ramp - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	261,20	106,51	27 821,52
60	411354173	Podpěrná konstrukce nájezdových ramp - zřízení (64,8+2*0,25)*4	m2	261,20	70,00	18 284,00
61	411354174	Podpěrná konstrukce nájezdových ramp - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	261,20	30,00	7 836,00
62	430361821	Výztuž nájezdových ramp ocelí 10 505 R položka použita z ceníku ÚRS	t	12,97	27 854,38	361 321,46
63	953611151	Vylamovací výztuž nájezdových ramp (tl. kce. 250 mm) položka použita z ceníku ÚRS	bm	97,00	792,00	76 824,00
64	326313213	Zdivo nadzákl. z bet. vodost. nad 3m3, C25/30 XC2 položka použita z ceníku ÚRS obrubníky u ramp; plocha odměřeno z AutoCAD: 3,203 m2, tl. 0,15 m 3,203*2*5*0,15 betonový sokl tl 150 mm, výšky 150 mm v 1NP a 2NP (18,885+15,175+23,465+13,155+47,400+9,230+0,365+24,355+6,760+26,695+8,035)*0,15*0,15	m3	9,15	2 653,17	24 276,53
64b	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení obrubníky u ramp: 13,7*2*5*0,15 betonový sokl tl 150 mm, výšky 150 mm v 1NP a 2NP (18,885+15,175+23,465+13,155+47,400+9,230+0,365+24,355+6,760+26,695+8,035)*0,15*2	m2	78,61	755,28	59 369,76
64c	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m2	78,61	106,51	8 372,66
64d	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 ® obrubníky u ramp: vodorovná výztuž svislá výztuž betonový sokl tl 150 mm, výšky 150 mm v 1NP a 2NP vodorovná výztuž svislá výztuž	t	0,2351	27 854,38	6 548,57
65	413321414	Beton nosníků C30/37 XC1 položka použita z ceníku ÚRS ŽB nosníky 0,5x0,25 0,5*0,25*(33,93+43,2+52,4+61,5*6+54,7+4,5+4,9)*3 0,5*0,25*36,4*3 0,5*0,25*(7,7+10,2+10,2)*3	m3	235,17	2 808,10	660 392,17
66	413351107	Bednění nosníků - zřízení položka použita z ceníku ÚRS ((33,93+43,2+52,4+61,5*6+54,7+4,5+4,9+36,4+7,7+10,2+10,2)*(0,5+0,25*2))*3	m2	1 881,39	309,82	582 900,72
67	413351108	Bednění nosníků - odstranění položka použita z ceníku ÚRS	m2	1 881,39	71,51	134 546,17
68	413351213	Podpěrná konstrukce nosníků - zřízení položka použita z ceníku ÚRS ((33,93+43,2+52,4+61,5*6+54,7+4,5+4,9+36,4+7,7+10,2+10,2)*0,5*3	m2	940,70	155,00	145 807,73
69	413351214	Podpěrná konstrukce nosníků - odstranění	m2	940,70	70,00	65 848,65

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<i>položka použita z ceníku ÚRS</i>				
70	413361821	Výztuž nosníků ocelí 10 505 R <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	t	36,58	27 854,38	1 018 941,12
71	430321414	Beton schodišťových ramen C25/30 XC1 <i>položka použita z ceníku ÚRS</i> 0,65*1,3*6*2 vyrovnávací schody na střechu 0,936*1,3	m3	11,36  10,14  1,22	2 653,17	30 131,55
72	431351121	Bednění schodišťových ramen - zřízení <i>položka použita z ceníku ÚRS</i> 3,7*1,3*6*2 vyrovnávací schody na střechu 0,22*6*2	m2	60,36  57,72  2,64	1 206,30	72 812,55
73	431351122	Bednění schodišťových ramen - odstranění <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	60,36	82,01	4 950,38
74	411354173	Podpěrná konstrukce schodišťových ramen - zřízení Průřez schodiště odměřeno z AutoCAD 3,7 m2 3,7*1,3*6*2	m2	57,72  57,72	75,00	4 329,00
75	411354174	Podpěrná konstrukce schodišťových ramen - odstranění <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	57,72	35,00	2 020,20
76	430361821	Výztuž schodišťových ramen ocelí 10 505 R <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	t	1,15	27 854,38	31 962,90
77	434351141	Bednění stupňů - zřízení <i>položka použita z ceníku ÚRS</i> 0,15*1,3*9*6*2	m2	21,06  21,06	1 462,15	30 792,88
78	434351142	Bednění stupňů - odstranění <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	21,06	106,51	2 243,19
79	434311113	Stupeň dusaný C25/30 XC1 <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	bm	140,40	1 152,29	161 781,57
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>22 409 307,73</b>
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					
80	783823101	Uzavírací bezprašný nátěr železobetonových kcí. <i>položka použita z ceníku ÚRS</i> plocha soklu na betonových stěnách 1NP a 2NP: (4,7*2+3+4,7*2+3+4*0,25*2+36*2)*0,15*2 3-6NP: (4,7*2+3+4,7*2+3+4*0,25*2+36*2)*2*0,15  obrubníky u ramp; plocha odměřeno z AutoCAD: 3,203 m2 3,203*2*5 stěny obrubníků u ramp: 13,7*2*5*0,15 betonový sokl tl 150 mm, výšky 150 mm v 1NP a 2NP (18,885+15,175+23,465+13,155+47,400+9,230+0,365+24,35 5+6,760+26,695+8,035)*0,15*2	m2	126,72	300,00	38 014,80
80b	777615111R01	Tvrký hybridní systém, ktloušťka – 2-3 mm, epoxidový, protiskluzný systém pro průmyslové podlahy, na vlhké podklady - pojižděcí plocha přízemí/ suterén - penetrace 0,5 kg/m2 + prosyp křemičitým pískem 0,3-0,6 mm (5-7 kg/m2) - vrchní nátěr RAL 7035/7032 - 0,7 kg/m2  1 a2. patro: 1419,44+2059,91	m2	3 479,35  3 479,35	290,00	1 009 011,50
80c	777615111R02	Houževnatý systém - pojižděcí plocha patetř	m2	6 849,54	390,00	2 671 320,60



## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 01 Parkovací dům		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		- penetrace 0,5 kg/m <sup>2</sup> + prosyp křemičitým pískem 0,3-0,6 mm (1 kg/m <sup>2</sup> ) - membrána - 1,2 kg/m <sup>2</sup> + plnění křemičitým pískem 0,1-0,3 mm- 0,5 kg + prosyp křemičitým pískem 0,3-0,6 mm (6-8 kg/m <sup>2</sup> ) - vrchní nátěr RAL 7035/7032 - 0,7 kg/m <sup>2</sup>  3. a 5 patro: 1364,86+2059,91 4. a 6. patro: 1364,86+2059,91		3 424,77 3 424,77		
80d	777615111R03	Houževnatě elastický mechanicky odolnější systém - rampy  - penetrace 0,5 kg/m <sup>2</sup> + prosyp křemičitým pískem 0,3-0,6 mm (1 kg/m <sup>2</sup> ) - membrána RAL 7035/7032 - 1,2kg/m <sup>2</sup> + plnění křemičitým pískem 0,1-0,3 mm- 0,5 kg + prosyp křemičitým pískem 0,3-0,6 mm (6-8 kg/m <sup>2</sup> ) - vrchní nátěr RAL 7035/7032 - 0,8 kg/m <sup>2</sup>  plocha nájezdových ramp: 64,8*5	m2	324,00	490,00	158 760,00
81	776553000.RU8	Protiskluzová úprava podlah 1-2NP: 21,73+7,5+2,7+27,74+25,37+18,72 3-4 NP: 21,73+7,17+2,37+27,74 5-6 NP: 21,73+7,17+2,37+27,74	m2	221,78 103,76 59,01 59,01	240,00	53 227,20
81b	776554000.RU9	Ochranný olejvzdorný nátěr 1 vrstvý, tl 0,5 mm 1-2NP: výtah	m2	3,15 3,15	240,00	756,00
82	411359111	Příplatek za pohledovost železobetonových kcí. položka použita z ceníku ÚRS kolem ramp 9,6*9,2*4 zídka pod prostřední atikou (6,15+2,9+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*1,1 středová dělicí zeď tl. 300 mm 36*9,2 zídky u schodišť 5,9*1,1*2 atika po obvodu (9,2+32,2+7+26,7+8,05+36,6+3+53,4+13,2+47,4)*0,7 atika uprostřed (6,15+2,9+42,75+5,2+7+2,24+1,5+2,35)*0,7 bednění sloupů oblých, pol. 332351101 bednění sloupů čtvercových, pol. 331351121 bednění stropních konstrukcí, pol. 411351101 bednění nájezdových ramp, pol. č. 431351121 bednění nosníků, pol. 413351107 bednění schodišťových ramen, pol. 431351121 bednění schodišťových stupňů, pol. 434351141 bednění nadzákladových zdí, pol. 311351105	m2	14 778,38  353,28 30,07 331,20 12,98 165,73 49,06 798,97 7,04 10 795,51 261,20 1 881,39 60,36 21,06 10,54	19,37	286 201,51
83	611111001	Ubroušení výstupků betonu vnitřních neomítaných stěn a stropů položka použita z ceníku ÚRS	m2	14 778,38	14,00	206 897,37
84	639571110	Podklad pod okapový chodník ze šterku tl.100 mm položka použita z ceníku ÚRS (31+36+35+8)*0,5	m2	55,00 55,00	110,00	6 050,00
85	451571111	Lože dlažby ze šterkopísků tl. do 10 cm položka použita z ceníku ÚRS (31+36+35+8)*0,5	m2	55,00 55,00	110,00	6 050,00
86	637211321	Okapový chodník z betonových vymývaných dlaždic do tl 50 mm kladených do písku	m2	55,00	805,00	44 275,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Parkovací dům	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		položka použita z ceníku ÚRS (31+36+35+8)*0,5		55,00		
87	916561111	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou čtne obrubníku 100/5/25 cm	m	110,00	290,00	31 900,00
		položka použita z ceníku ÚRS (31+36+35+8)*0,5		110,00		
88	311321411	Železobeton nadzákladových zdí C 25/30	m3	7,64	2 653,17	20 270,24
		položka použita z ceníku ÚRS opěrná zídka 4,3*0,3*2,45		3,16		
		opěrná zídka u vchodu u přístřešku na kola 6,1*0,3*2,45		4,48		
89	311351105	Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení	m2	25,48	348,59	8 882,13
		položka použita z ceníku ÚRS opěrná zídka 4,3*2,45		10,54		
		opěrná zídka u vchodu u přístřešku na kola 6,1*2,45		14,95		
90	311351106	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	25,48	106,51	2 713,98

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1 Základní	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>SO 02</b>	<b>Vodohospodářské objekty</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	1 936 494,87	Název VRN
Z	PSV celkem		Kč
R	M práce celkem		
N	M dodávky celkem		
	ZRN celkem		
	HZS		
	ZRN+HZS		Ostatní náklady neuvedené
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 936 494,87	Ostatní náklady celkem
			0
			0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
	Základ pro DPH	21,0 %	1 936 494,87 Kč
	DPH	21,0 %	406 663,92 Kč
	Základ pro DPH	0,0 %	0,00 Kč
	DPH	0,0 %	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>2 343 158,79 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet : 1
Objekt :	<b>SO 02 Vodohospodářské objekty</b>	Základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1-DK Zemní práce - Dešťová kanalizace	251 064,61	0	0	0	0
4-DK Vodorovné konstrukce - Dešťová kanalizace	15 905,36	0	0	0	0
8-DK Trubní vedení - Dešťová kanalizace	275 065,07	0	0	0	0
99-DK Staveništní přesun hmot - Dešťová kanalizace	48 919,50	0	0	0	0
1-SK Zemní práce - Přípojka splaškové kanalizace	13 267,66	0	0	0	0
4-SK Vodorovné konstrukce - Přípojka splaškové k	382,50	0	0	0	0
8-SK Trubní vedení - Přípojka splaškové kanalizace	32 442,08	0	0	0	0
99-SK Staveništní přesun hmot - Přípojka splaškové	735,75	0	0	0	0
1-VP Zemní práce - Vodovodní přípojka	54 846,64	0	0	0	0
4-VP Vodorovné konstrukce - Vodovodní přípojka	3 784,28	0	0	0	0
5-VP Komunikace pozemní - Vodovodní přípojka	29 116,80	0	0	0	0
8-VP Trubní vedení - Vodovodní přípojka	37 662,44	0	0	0	0
91-VP Doplnující práce na komunikaci - Vodovodní	7 227,00	0	0	0	0
99-VP Staveništní přesun hmot - Vodovodní přípojka	9 282,15	0	0	0	0
997-V Přesun sutě - Vodovodní přípojka	10 211,40	0	0	0	0
1-RVN Zemní práce - Retenční a vsakovací nádrž	712 354,44	0	0	0	0
4-RVN Vodorovné konstrukce - Retenční a vsakovací	25 137,00	0	0	0	0
99-RV Staveništní přesun hmot - Retenční a vsakovací	5 067,12	0	0	0	0
1-RVP Zemní práce - Retenční a vsakovací průleh	111 157,82	0	0	0	0
1 Zemní práce	211 863,01	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	6 334,54	0	0	0	0
5 Komunikace	4 771,80	0	0	0	0
8 Trubní vedení	62 819,06	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	162,00	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 147,90	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	3 766,95	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 936 494,87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 02 Vodohospodářské objekty		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>1-DK</b>	<b>Zemní práce - Dešťová kanalizace</b>				
1	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000 m3,STROJNĚ (35,33+12,5)*1,1*1,75 74,88*1,1*1,43	m3	209,86 92,07 117,79	247,50	51 940,10
2	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ (35,33+12,5)*1,1*1,75*0,33 74,88*1,1*1,43*0,33	m3	69,25 30,38 38,87	18,00	1 246,56
3	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení 1*1,1*1*2	m3	2,20 2,20	495,00	1 089,00
4	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m (35,33+12,5)*1,75*2 74,88*1,43*2	m2	381,56 167,41 214,16	90,00	34 340,56
5	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	381,56	45,00	17 170,28
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m (35,33+12,5)*1,1*1,75 74,88*1,1*1,43	m3	209,86 92,07 117,79	67,50	14 165,48
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz vytěženého materiálu: lože+obsyp 13,5+74,24	m3	87,74 87,74	58,50	5 132,79
7b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 87,74*5	m3	438,70 438,70	6,89	3 022,16
8	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 13,5+74,24	m3	87,74 87,74	13,50	1 184,49
8b	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 13,5+74,24	m3	87,74 87,74	396,11	34 754,79
9	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 209,85899-13,49810-74,23955	m3	122,12 122,12	170,10	20 772,83
10	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 122,71*1,1*0,55	m3	74,24 74,24	765,00	56 793,29
11	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 122,71*1,1	m2	134,98 134,98	22,50	3 037,07
12	58337332R	Štěrkopísek frakce 0-22 C zásyp pod komunikací : 8,0*1,1*1,0*1,8	t	15,84 15,84	405,00	6 415,20
<b>Celkem za</b>		<b>1-DK Zemní práce - Dešťová kanalizace</b>				<b>251 064,61</b>
<b>Díl:</b>	<b>4-DK</b>	<b>Vodorovné konstrukce - Dešťová kanalizace</b>				
13	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm 122,71*1,1*0,1	m3	13,50 13,50	1 125,00	15 185,36
14	452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do100 mm Prstenec vyrovnávacíTBW-Qá625/120/120 Prstenec vyrovnávacíTBW-Qá625/80/120 Prstenec vyrovnávacíTBW-Qá625/60/120	kus kus kus kus	4,00 2,00 1,00 1,00	180,00	720,00
<b>Celkem za</b>		<b>4-DK Vodorovné konstrukce - Dešťová kanalizace</b>				<b>15 905,36</b>
<b>Díl:</b>	<b>8-DK</b>	<b>Trubní vedení - Dešťová kanalizace</b>				
15	877363123R00	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná liatina DN 250	ks	1,00	252,00	252,00
16	877363100ZK	KLAPKA koncová (žabí) DN 250	ks	1,00	4 608,00	4 608,00
17	877353121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200	kus	4,00	225,00	900,00
18	894423114R00	Osaz. bet. dílců šachet, dna, na kroužek, do 5,0 t	kus	4,00	1 080,00	4 320,00
19	894421111RT1	Osazení betonových dílců šachet do 0,5 t skruže rovné, na kroužek, do 0,5 t	kus	5,00	900,00	4 500,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet: 1	
Objekt :	<b>SO 02 Vodohospodářské objekty</b>		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
20	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	2,00	1 080,00	2 160,00
21	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže přechodové, na kroužek	kus	4,00	1 080,00	4 320,00
22	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	4,00	945,00	3 780,00
23	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 D2: 40,81	m	40,81 40,81	180,00	7 345,80
24	871373121R0x	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 250 D1: 47,83 D2: 34,07	m	81,90 47,83 34,07	225,00	18 427,50
25	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm D+M	m	122,71	31,50	3 865,37
26	9DK001	Napojení na kalnalizaci - drenáž z příjezdové komunikace	ks	1,00	1 350,00	1 350,00
27	9DK002	Odhalení stávající stoky kanalizace vč. pažení jámy	ks	1,00	1 800,00	1 800,00
28	872229	Potrubí PP SN 10 DN 200 D2: 40,81*1,02	m	41,63 41,63	900,00	37 467,00
29	8722291	Potrubí PP SN 10 DN 250 D1: 47,83*1,02 D2: 34,07*1,02	m	83,54 48,79 34,75	1 260,00	105 260,40
30	28651708.AR	Odbočka kanalizační KGEA 200/ 160/45° PVC	kus	4,00	787,50	3 150,00
31	55243000.AR	Kanalizační poklop BEGU, B125	kus	4,00	3 825,00	15 300,00
32	59224177.AR	Prstenec vyrovnávací 625/120/120	kus	2,00	328,50	657,00
33	59224176R	Prstenec vyrovnávací 625/80/120	kus	1,00	252,00	252,00
34	59224175R	Prstenec vyrovnávací 625/60/120	kus	1,00	225,00	225,00
35	59224150R	Skruž 1000/250/120 SP	kus	2,00	855,00	1 710,00
36	59224152R	Skruž 1000/500/120/SP	kus	2,00	1 260,00	2 520,00
37	59224154R	Skruž 1000/1000/120 SP	kus	3,00	2 250,00	6 750,00
38	22281111	Šachtové dno TBZ-Q .1 100/536 KOM	kus	1,00	6 750,00	6 750,00
39	22282211	Šachtové dno TBZ-Q .1 100/620 KOM	kus	1,00	6 750,00	6 750,00
40	22283311	Šachtové dno TBZ-Q .1 100/563 KOM	kus	2,00	6 750,00	13 500,00
41	59224353.AR	TBR-Q.1 100-63/58	kus	1,00	2 520,00	2 520,00
42	59224360.AR	TBR-Q.1 100-63/17	kus	3,00	4 050,00	12 150,00
43	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kus	11,00	225,00	2 475,00
<b>Celkem za</b>		<b>8-DK Trubní vedení - Dešťová kanalizace</b>				<b>275 065,07</b>
<b>Díl:</b>	<b>99-DK</b>	<b>Staveništní přesun hmot - Dešťová kanalizace</b>				
44	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	217,42	225,00	48 919,50
<b>Celkem za</b>		<b>99-DK Staveništní přesun hmot - Dešťová kanalizace</b>				<b>48 919,50</b>
<b>Díl:</b>	<b>1-SK</b>	<b>Zemní práce - Přípojka splaškové kanalizace</b>				
45	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ 3,05*1,1*3,65	m3	12,25 12,25	247,50	3 030,89
46	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ 3,05*1,1*3,65*0,33	m3	4,04 4,04	18,00	72,72
47	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m 3,05*3,65*2	m2	22,27 22,27	162,00	3 606,93
48	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m 3,05*3,65*2	m2	22,27 22,27	81,00	1 803,47
49	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m 3,05*1,1*3,65	m3	12,25 12,25	67,50	826,59
50	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz vytěženého materiálu: lože+obsyp 0,34+1,51	m3	1,85 1,85	58,50	107,95

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 02 Vodohospodářské objekty		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
50b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 1,85*5	m3	9,25 9,25	6,89	63,72
51	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 0,34+1,51	m3	1,85 1,85	13,50	24,91
51b	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 0,34+1,51	m3	1,85 1,85	396,11	730,92
52	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 12,246-0,336-1,510	m3	10,40 10,40	170,10	1 769,13
53	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 3,05*1,1*0,45	m3	1,51 1,51	765,00	1 154,96
54	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 3,05*1,1	m2	3,36 3,36	22,50	75,49
<b>Celkem za</b>		<b>1-SK Zemní práce - Přípojka splaškové kanalizace</b>				<b>13 267,66</b>
<b>Díl:</b>	<b>4-SK</b>	<b>Vodorovné konstrukce - Přípojka splaškové kanaliza</b>				
55	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm 3,05*1,1*0,1	m3	0,34 0,34	1 125,00	382,50
<b>Celkem za</b>		<b>4-SK Vodorovné konstrukce - Přípojka splaškové kanaliza</b>				<b>382,50</b>
<b>Díl:</b>	<b>8-SK</b>	<b>Trubní vedení - Přípojka splaškové kanalizace</b>				
56	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	3,05	135,00	411,75
57	8722293	Potrubí PP SN 10 DN 150	m	3,05	585,00	1 784,25
58	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm D+M	m	3,05	31,50	96,08
59	8999212	Napojení přípojky na potrubí KT 300 (navrtání, těsnění)	kpl	1,00	1 350,00	1 350,00
60	894410010RAE	Šachta z betonových dílců pro DN 150výška vstupu 3.6 m	kus	1,00	28 800,00	28 800,00
<b>Celkem za</b>		<b>8-SK Trubní vedení - Přípojka splaškové kanalizace</b>				<b>32 442,08</b>
<b>Díl:</b>	<b>99-SK</b>	<b>Staveništní přesun hmot - Přípojka splaškové kanal</b>				
61	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	3,27	225,00	735,75
<b>Celkem za</b>		<b>99-SK Staveništní přesun hmot - Přípojka splaškové kanal</b>				<b>735,75</b>
<b>Díl:</b>	<b>1-VP</b>	<b>Zemní práce - Vodovodní přípojka</b>				
62	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm 7,0*1,2	m2	8,40 8,40	135,00	1 134,00
63	113108315R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.15 cm 7,0*1,2	m2	8,40 8,40	162,00	1 360,80
64	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ 8,0*1,0*1,1 29,99*1,0*1,6	m3	56,78 8,80 47,98	247,50	14 054,04
65	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ 8,0*1,0*1,1*0,33 29,99*1,0*1,6*0,33	m3	18,74 2,90 15,83	18,00	337,30
66	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 18*1,6*2	m2	57,60 57,60	90,00	5 184,00
67	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m 18*1,6*2	m2	57,60 57,60	45,00	2 592,00
68	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 8,0*1,0*1,1 29,99*1,0*1,6	m3	56,78 8,80 47,98	67,50	3 832,92
69	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz vytěženého materiálu: lože+obsyp 3,0+10,5	m3	13,50 13,50	58,50	789,75
69b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	67,50	6,89	465,00



## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 02 Vodohospodářské objekty		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		13,5*5		67,50		
70	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 3,0+10,5	m3	13,50 13,50	13,50	182,25
70b	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 3,0+10,5	m3	13,50 13,50	396,11	5 347,50
71	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 56,784-2,999-10,497	m3	43,29 43,29	170,10	7 363,29
72	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 29,99*1,0*0,35	m3	10,50 10,50	765,00	8 029,82
73	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 29,99*1,0	m2	29,99 29,99	22,50	674,78
74	58337332R	Štěrkopísek frakce 0-22 C 8,0*1,0*0,6*1,8	t	8,64 8,64	405,00	3 499,20
<b>Celkem za 1-VP Zemní práce - Vodovodní přípojka</b>						<b>54 846,64</b>
<b>Díl:</b>	<b>4-VP</b>	<b>Vodorovné konstrukce - Vodovodní přípojka</b>				
75	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm 29,99*1,0*0,1	m3	3,00 3,00	1 125,00	3 373,88
76	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m 7,0*2+1,2	m	15,20 15,20	27,00	410,40
<b>Celkem za 4-VP Vodorovné konstrukce - Vodovodní přípojka</b>						<b>3 784,28</b>
<b>Díl:</b>	<b>5-VP</b>	<b>Komunikace pozemní - Vodovodní přípojka</b>				
77	577112114R00	Beton asphalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.5 cm 7,0*3	m2	24,00 24,00	279,00	6 696,00
78	566901243	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 200 mm 7,0*2,4	m2	9,60 9,60	252,00	2 419,20
79	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm 7,0*2,4	m2	19,20 19,20	603,00	11 577,60
80	566901272	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15m2 směsí stmelenu cementem SC20/25 tl 150mm 7,0*1,8	m2	14,40 14,40	585,00	8 424,00
<b>Celkem za 5-VP Komunikace pozemní - Vodovodní přípojka</b>						<b>29 116,80</b>
<b>Díl:</b>	<b>8-VP</b>	<b>Trubní vedení - Vodovodní přípojka</b>				
81	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	1,00	405,00	405,00
82	893111111R00	Šachta vodoměrná betonová prefa 1,2 x 0,9 m, výška 1,5 m, pojižděná, se zákrytovou deskou s otvorem 0,6x0,6 m, poklopem B125, vč. nerezového žebříku	kus	1,00	18 000,00	18 000,00
83	899731113R00	Vodič signalizační CYY 4 mm2	m	29,99	31,50	944,69
84	722171215R00	Potrubí z PEHD, D 50 x 4,6 mm	m	29,99	90,00	2 699,10
85	722219191R00	Montáž souprav zemních	kus	1,00	1 350,00	1 350,00
86	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop D 50 mm	m	29,99	58,50	1 754,42
87	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm D+M	m	29,99	31,50	944,69
88	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	29,99	45,00	1 349,55
89	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,00	495,00	495,00
90	PC-722	Vodoměrná sestava s ventily Qn 10 DN 50-50, dle standardů středočeských vodáren	kus	1,00	2 970,00	2 970,00
91	252000200216	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN 2"	kus	1,00	4 050,00	4 050,00
92	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový	kus	1,00	450,00	450,00
93	525011000216	PAS NAVRTÁVACÍ DN 110-2"	KS	1,00	1 350,00	1 350,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 02 Vodohospodářské objekty		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
94	9601034	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA DN 3/4'-2' (1,3-1,8m)	kus	1,00	900,00	900,00
<b>Celkem za</b>		<b>8-VP Trubní vedení - Vodovodní přípojka</b>				<b>37 662,44</b>
<b>Díl:</b>	<b>91-VP</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci - Vodovodní přípojk</b>				
95	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm 7,0*2+1,2	m	15,20 15,20	135,00	2 052,00
96	910008001	Oprava chodníku v nezbytně nutném rozsahu pro napojení a vyrovnání nerovností.	m2	7,50	270,00	2 025,00
97	910008002	Dodávka a položení chráničky HDPE DN 100	m	7,00	450,00	3 150,00
<b>Celkem za</b>		<b>91-VP Doplnující práce na komunikaci - Vodovodní přípojk</b>				<b>7 227,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>99-VP</b>	<b>Staveništní přesun hmot - Vodovodní přípojka</b>				
98	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	41,25	225,00	9 282,15
<b>Celkem za</b>		<b>99-VP Staveništní přesun hmot - Vodovodní přípojka</b>				<b>9 282,15</b>
<b>Díl:</b>	<b>997-V</b>	<b>Přesun sutě - Vodovodní přípojka</b>				
99	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	83,16	45,00	3 742,20
100	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3,17	495,00	1 569,15
101	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	5,15	225,00	1 157,85
102	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	8,32	450,00	3 742,20
<b>Celkem za</b>		<b>997-V Přesun sutě - Vodovodní přípojka</b>				<b>10 211,40</b>
<b>Díl:</b>	<b>1-RVN</b>	<b>Zemní práce - Retenční a vsakovací nádrž</b>				
102b	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m 408*0,3	m3	122,40 122,40	107,64	13 175,00
103	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ 408*1,87	m3	763,00	247,50	188 842,50
104	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	763,00	67,50	51 502,50
105	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	30,00	450,00	13 500,00
106	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odkop-stavební suť: 763-76,3	m3	686,70 686,70	58,50	40 171,95
106b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 686,7*5	m3	3 433,50 3 433,50	6,89	23 653,00
106c	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m stavební suť: 10%	m3	76,30 76,30	58,50	4 463,55
106d	162701159R00	Příplatek k vod. přemístění hor.5-7 za další 1 km stavební suť: 76,3*5	m3	381,50 381,50	6,89	2 628,11
107	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	763,00	13,50	10 300,50
107b	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	686,70	396,11	272 009,50
107c	979990101R00	Poplatek za sklád.suti-směs bet.a cihel do 30x30cm stavební suť: 76,3*2,2	t	167,86 167,86	258,33	43 363,83
108	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	621,00	22,50	13 972,50
109	181301105R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 25-30 cm,do 500m2	m2	91,00	22,50	2 047,50
110	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	m2	530,00	18,00	9 540,00
111	182301135R00	Rozprostření ornice, svah, tl.25-30 cm,nad 500m	m2	530,00	22,50	11 925,00
111b	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy 50m3 použito z SO 01 ((91+530)*0,3-122,4-50)*1,5	t	20,85 20,85	540,00	11 259,00
<b>Celkem za</b>		<b>1-RVN Zemní práce - Retenční a vsakovací nádrž</b>				<b>712 354,44</b>
<b>Díl:</b>	<b>4-RVN</b>	<b>Vodorovné konstrukce - Retenční a vsakovací nádrž</b>				
112	465511513R00	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 30 cm 4,9*2,0	m2	9,80 9,80	2 565,00	25 137,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 02 Vodohospodářské objekty		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Celkem za</b>		<b>4-RVN Vodorovné konstrukce - Retenční a vsakovací nádrž</b>				<b>25 137,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>99-RV</b>	<b>Staveništní přesun hmot - Retenční a vsakovací nád</b>				
113	998331011R00	Přesun hmot pro nádrže	t	10,24	495,00	5 067,12
<b>Celkem za</b>		<b>99-RV Staveništní přesun hmot - Retenční a vsakovací nád</b>				<b>5 067,12</b>
<b>Díl:</b>	<b>1-RVP</b>	<b>Zemní práce - Retenční a vsakovací průleh</b>				
114	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m 782,0*0,1	m3	78,20 78,20	122,40	9 571,68
115	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 782,0*0,1	m3	78,20 78,20	135,00	10 557,00
115b	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz vytěženého materiálu:78,2	m3	78,20 78,20	58,50	4 574,70
115c	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 78,2*5	m3	391,00 391,00	6,89	2 693,56
115d	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	78,20	396,11	30 975,89
116	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m ornice z deponie : 78,2	m3	78,20 78,20	58,50	4 574,70
117	167103101R00	Nakládání výkopku zeminy schopné zúrodnění 78,2	m3	78,20 78,20	139,50	10 908,90
118	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m uložení na skládku: 78,2 uložení ornice na mezideponii: 78,2	m3	156,40 78,20 78,20	13,50	2 111,40
119	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění 782,0	m2	782,00 782,00	22,50	17 595,00
120	181301111R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2 782,0	m2	782,00 782,00	22,50	17 595,00
<b>Celkem za</b>		<b>1-RVP Zemní práce - Retenční a vsakovací průleh</b>				<b>111 157,82</b>
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
121	113107124R01	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.35 cm	m2	3,50	90,00	315,00
122	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2	4,00	54,00	216,00
123	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	2,00	58,50	117,00
124	115201514R01	Demontáž odpadního betonového potrubí do DN 300	m	49,37	90,00	4 443,30
125	132201202R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 1000 m3 49,37*1,1*3,25 rozšíření pro šachtu:1*2*3,24 odpočet KV komunikace:-1,1*2*0,45	m3	181,99 176,50 6,48 -0,99	247,50	45 041,96
126	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 181,9877*0,33	m3	61,71 61,71	18,00	1 110,78
127	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 1,1*1*1*5	m3	5,50 5,50	450,00	2 475,00
128	151101102R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl.do 4 m 49,37*3,5*2	m2	345,59 345,59	162,00	55 985,58
129	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	345,45	81,00	27 981,45
130	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 1,1*0,75*49,37 rozšíření pro šachtu:1*2*0,75	m3	42,23 40,73 1,50	166,50	7 031,33
130b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 42,23*5	m3	211,15 211,15	6,89	1 454,59
131	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	42,23	225,00	9 501,80
132	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	42,23	13,50	570,11
133	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 1,1*2,5*49,37	m3	139,78 135,77	170,10	23 776,15

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 02 Vodohospodářské objekty	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		odpočet komunikace:-1,1*2*0,45 šachta:1*2*2,5		-0,99 5,00		
134	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 1,1*0,65*49,37 odpočet potrubí:3,14159*0,18*0,18*49,37 rozšíření pro šachtu:1*2*0,65	m3	41,62 35,30 5,03 1,30	765,00	31 842,97
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>211 863,01</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
135	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 8 mm 49,37*1,1*0,1 rozšíření pro šachtu:1*2*0,1	m3	5,63 5,43 0,20	1 125,00	6 334,54
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>6 334,54</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
136	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm 2*1,7	m2	3,40 3,40	148,50	504,90
137	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm 2*1,7	m2	3,40 3,40	193,50	657,90
138	565141111R01	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 5 cm 2*2,3	m2	4,60 4,60	283,50	1 304,10
139	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 2*2,3	m2	4,60 4,60	22,50	103,50
140	573231111R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2 2*2,9	m2	5,80 5,80	22,50	130,50
141	577141312R00	Beton asf.ACO 8 CH,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl. 5 cm 2*2,9	m2	5,80 5,80	310,50	1 800,90
142	916131212U00	Osaz sil bet stoj obruba-opěra bet	m	2,00	135,00	270,00
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				<b>4 771,80</b>
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				
143	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	49,37	270,00	13 329,90
144	894421111RT1	Osazení betonových dílců šachet do 0,5 t skruže rovné, na kroužek, do 0,5 t	kus	1,00	900,00	900,00
145	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže přechodové, na kroužek	kus	1,00	1 080,00	1 080,00
146	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	1,00	1 080,00	1 080,00
147	286142624R	Trubka kanalizač. SN 10 300x5000 mm žebrovaná, PP, červeno-hnědá	kus	10,00	2 682,00	26 820,00
148	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm D+M	m	49,37	31,50	1 555,16
149	R-PREPS-01	Přepojení kanalizační stoky DN 300	kpl	1,00	1 350,00	1 350,00
150	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	1,00	945,00	945,00
151	55340322	Poklop D 400 bez odvětrání tl. vložka	kus	1,00	3 825,00	3 825,00
152	59224348.A	Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/8	kus	1,00	252,00	252,00
153	59224349.A	Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10	kus	1,00	297,00	297,00

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1 Základní	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>SO 03</b>	<b>Příjezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	1 685 883,48	0
Z	PSV celkem	0,00	
R	M práce celkem	0,00	
N	M dodávky celkem	0,00	
	ZRN celkem	1 685 883,48	
	HZS	0,00	
	ZRN+HZS	1 685 883,48	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 685 883,48	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		1 685 883,48 Kč
DPH	21,0 %		354 035,53 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč
DPH	0,0 %		0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>2 039 919,01 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet : 1
Objekt :	<b>SO 03 Příjezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy</b>	Základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	109 974,40	0	0	0	0
2 Zakládání	21 546,00	0	0	0	0
51 Živičná komunikace	280 814,39	0	0	0	0
53 Chodník dlážděný	237 801,87	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání	157 880,97	0	0	0	0
997 Přesun sutě	3 281,12	0	0	0	0
998 Přesun hmot	30 933,77	0	0	0	0
999 Vegetační úpravy	843 650,96	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 685 883,48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 03 Příjezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm	m2	12,360	170,10	2 102,44
2	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	12,600	147,60	1 859,76
3	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 6,5*0,4*10,5+6,5*0,3*15	m3	56,550	315,00	17 813,25
4	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	25,000	34,92	873,00
5	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ (31,5*2)*0,16	m3	10,080	405,00	4 082,40
6	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	5,040	50,92	256,65
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 10,08 56,55	m3	66,630	237,60	15 831,29
7b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km přebytečná zemina: 66,63*5	m3	333,150	6,89	2 295,03
8	171101141R00	Násyp pro silnice a železnice v množství 0,75 m3/m 8*0,1*6,27	m3	5,016	427,50	2 144,34
9	58344170R	Štěrkodrtě frakce 0-32 B 5,016*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	10,032	315,00	3 160,08
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m odvoz	m3	66,630	14,98	997,85
11	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 odvoz 66,63*1,8 'Přepočtené koeficientem množství	t	119,934	261,00	31 302,77
12	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	20,000	8,10	162,00
13	00572410R	Směs travní parková II. mírná zátěž PROFIL á 25 kg 20*0,025 'Přepočtené koeficientem množství	kg	0,500	148,50	74,25
14	181201102R00	Úprava pláňe v násypch v hor. 1-4, se zhutněním 200,7+363,8	m2	564,500	40,86	23 065,47
15	182201101R00	Svahování násypů	m2	20,000	70,61	1 412,22
16	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	20,000	31,50	630,00
17	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy	t	3,600	531,00	1 911,60
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>109 974,40</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				
18	212810010RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 100 m	m	63,000	342,00	21 546,00
<b>Celkem za</b>		<b>2 Zakládání</b>				<b>21 546,00</b>
<b>Díl: 51</b>		<b>Živičná komunikace</b>				
19	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti 0-63 po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	200,700	198,00	39 738,60
20	565151111R00	Podklad z obal kam.ACP 16+ do 3 m,tl. 7 cm	m2	200,700	441,00	88 508,70
21	567411118R00	Podklad ze štěrku vyplněného maltou ŠCM, tl 180 mm	m2	200,700	379,40	76 146,38
22	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	200,700	32,40	6 502,68
23	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	200,700	27,90	5 599,53
24	577141112R00	Beton asfalt. ACO 11+ do 3 m, tl.5 cm	m2	200,700	315,00	63 220,50
25	599142111R00	Úprava záhlívky díl.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	15,250	72,00	1 098,00
<b>Celkem za</b>		<b>51 Živičná komunikace</b>				<b>280 814,39</b>
<b>Díl: 53</b>		<b>Chodník dlážděný</b>				
26	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti 0-32 po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	363,800	148,50	54 024,30
27	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm, včetně drtě	m2	363,800	297,00	108 048,60
28	5924511900R	Betonová dlažba 20x20x6 cm přírodní 363,8*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	m2	367,438	206,10	75 728,97



## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 03 Příjezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Celkem za</b>		<b>53 Chodník dlážděný</b>				<b>237 801,87</b>
<b>Díl: 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
29	914001121R00	Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ	kus	4,000	696,60	2 786,40
30	40445221R	Značka doprav zákazová B1-B34 700 fóli 1, EG 7letá	kus	4,000	2 466,00	9 864,00
31	40450216R	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-350	kus	2,000	496,80	993,60
32	404459512R	Patka kotevní AP 60/4 čtyřkotevní	kus	2,000	702,00	1 404,00
33	404459534R	Svorka upínací US na sloupek pr. 60 nebo 70 mm	kus	8,000	67,50	540,00
34	40450205R	Dopravní příslušenství, plast.víčko na sloupek 60	kus	2,000	22,50	45,00
35	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	83,800	261,00	21 871,80
36	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	m	15,150	135,00	2 045,25
		15*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		367,438		
37	59217472R	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	m	57,368	135,00	7 744,68
		56.8*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		367,438		
38	59217480R	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	m	6,060	135,00	818,10
		6*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		6,060		
39	59217481R	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250	m	6,060	135,00	818,10
		6*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		6,060		
40	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	220,000	261,00	57 420,00
41	59217410R	Betonový obrubník chodníkový 100/10/25 II přírodní	m	222,200	94,50	20 997,90
		220*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		222,000		
42	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	8,014	2 577,60	20 656,89
		83,8*0,3*0,1		2,514		
		220*0,25*0,1		5,500		
43	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	15,250	81,00	1 235,25
44	388996000	Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička sítí DN 100, dodávka vč. položení	m	20,000	432,00	8 640,00
<b>Celkem za</b>		<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>157 880,97</b>
<b>Díl: 997</b>	<b>Přesun sutě</b>					
45	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3,794	89,01	337,70
46	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	34,146	40,86	1 395,21
		3,794*9 'Přepočtené koeficientem množství		34,146		
47	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	3,794	80,63	305,91
48	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t	2,283	315,00	719,15
49	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30	t	1,211	432,00	523,15
<b>Celkem za</b>		<b>997 Přesun sutě</b>				<b>3 281,12</b>
<b>Díl: 998</b>	<b>Přesun hmot</b>					
50	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	606,830	50,98	30 933,77
<b>Celkem za</b>		<b>998 Přesun hmot</b>				<b>30 933,77</b>
<b>Díl: 999</b>	<b>Vegetační úpravy</b>					
51	112201112R00	Odstranění pařezů o průměru do 30 cm, svah 1:5	ks	112,000	526,50	58 968,00
52	112201114R00	Odstranění pařezů o průměru do 50 cm, svah 1:5	ks	28,000	1 953,00	54 684,00
53	112201116R00	Odstranění pařezů o průměru do 70 cm, svah 1:5	ks	7,000	3 195,00	22 365,00
54	112201118R00	Odstranění pařezů o průměru do 90 cm, svah 1:5	ks	10,000	5 904,00	59 040,00
55	112201119R00	Odstranění pařezů o průměru do 100 cm, svah 1:5	ks	10,000	7 182,00	71 820,00
		900 - 1100		2,000		
		1100 - 1300		3,000		
		1300 - 1500		3,000		
		1500 >		2,000		
56	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m, vč. složení	ks	112,000	68,40	7 660,80

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 03 Příjezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
57	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m, vč. složení	ks	28,000	240,30	6 728,40
58	162301423R00	Vodorovné přemístění pařezů D 70 cm do 5000 m, vč. složení	ks	7,000	453,60	3 175,20
59	162301424R00	Vodorovné přemístění pařezů D 90 cm do 5000, vč. složení	ks	20,000	532,80	10 656,00
		700-900		10,000		
		900 - 1100		2,000		
		1100 - 1300		3,000		
		1300 - 1500		3,000		
		1500 >		2,000		
60	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	15,130	1 485,00	22 468,05
61	111111331	Odstranění ruderálního porostu v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	9 270,000	7,11	65 909,70
62	184802111A	chemické odplevelení travního a bylinného porostu před založením kultury postřikem vč. Herbicidu v rovině <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	9 270,000	2,13	19 731,20
63	184802111B	chemické odplevelení před založením trávníku postřikem vč. Herbicidu v rovině <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	9 270,000	2,13	19 731,20
64	999-VU001	Sběr kamení větviček a okeřů nad 5cm (z plochy 1587 m2), včetně odvozu a skládkování <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	t	4,000	1 710,00	6 840,00
65	181451131	Založení trávníku parkového, výsevem včetně utahení ,přes 1000m2 v rovině <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	1 282,000	8,73	11 191,86
66	183211211	založení štěrkového záhonu pro výsadbu trvalek v rovině <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	217,000	8,10	1 757,70
67	183403113	obdělání půdy frézováním v rovině do hloubky 20 cm(trvalkový záhon) <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	217,000	1,71	371,07
68	183205111	založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině tř.1 až 2 (trvalkový záhon, ) <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	217,000	8,10	1 757,70
69	183205111	založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině tř.1 až 2 (popínavky, ) <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	46,000	8,10	372,60
70	183111111	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy o 0,002m3 (trvalkový záh) <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	1 609,000	9,00	14 481,00
71	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině 1. až 4. tř. s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na sv <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	8,000	531,00	4 248,00
72	183101113	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině od 0,02 do 0,05 <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	117,000	9,90	1 158,30
73	183211312	výsadba trvalek do předem připravené půdy se zalitím <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	1 609,000	7,60	12 221,96
74	183211312	výsadba cibulí do předem připravené půdy se zalitím <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	3 190,000	4,50	14 355,00
75	184102115	výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu 1:5, při průměr <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	8,000	451,80	3 614,40

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 03 Příjezdová komunikace, zeleň a zpevněné plochy		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
76	184102112	výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině, při průměru balu přes 200 o <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	117,000	10,89	1 274,13
77	184215412	Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 1m <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	kus	8,000	27,00	216,00
78	184911311	položení mulčovací textilie v rovině- k popínávkám <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	46,000	18,00	828,00
79	184911161	mulčování záhonů kačírkem nebo drceným kamenivem tloušťky přes 50 do 10 mm v rovině (popínavky, trv <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	282,000	27,00	7 614,00
80	184911421	mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tk. do 100 mm v rovině <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	8,000	27,00	216,00
81	184801121	ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5 <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	ks	8,000	85,50	684,00
82	184501121	zhotovení obalu kmene stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu 1:5 <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	m2	8,000	18,00	144,00
83	184215133	Ukotvení dřeviny třemi kůly, délky přes 2m do 3m <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	ks	8,000	113,40	907,20
84	999-VU002	přihnojení výsadeb tabletovým hnojivem (popínavky 3KS)	kus	351,000	0,09	31,59
85	185802113	Hnojení trávníku umělým hnojivem v rovině, na široko <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	t	0,038	54 653,68	2 076,84
86	185802114	Hnojení tabletovým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	t	0,004	107 977,50	431,91
87	999-VU003	kůra mulčovací	m3	0,800	2 875,50	2 300,40
88	999-VU004	netkaná mulčovací textilie (+10% překlady)+ kolíky	m2	50,600	40,50	2 049,30
89	583336510	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16 pro mulčování záhonu <i>položka použita z ceníku ÚRS</i>	t	22,560	846,00	19 085,76
90	999-VU005	úvazek pružný	m	8,000	18,90	151,20
91	999-VU006	juta	m2	8,000	72,00	576,00

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	Základní	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO 04</b>	<b>Pěší a cyklistické komunikace</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	2 654 726,78	0
	PSV celkem	0,00	
R	M práce celkem	0,00	
N	M dodávky celkem	0,00	
ZRN	celkem	2 654 726,78	
	HZS	0,00	
	ZRN+HZS	2 654 726,78	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	2 654 726,78	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		2 654 726,78 Kč
DPH	21,0 %		557 492,62 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč
DPH	0,0 %		0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>3 212 219,40 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet : 1
Objekt :	<b>SO 04 Pěší a cyklistické komunikace</b>	Základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	284 719,74	0	0	0	0
2 Zakládání	41 245,20	0	0	0	0
52 Komunikace pro pěší a cyklisty	411 955,20	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání	854 107,63	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	61 339,25	0	0	0	0
1-T Zemní práce	518 932,34	0	0	0	0
5-T Komunikace	300 095,37	0	0	0	0
91-T Doplňující práce na komunikaci	109 566,00	0	0	0	0
9-T Ostatní konstrukce, bourání	43 620,02	0	0	0	0
99-T Staveništní přesun hmot	29 146,04	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>2 654 726,78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 04 Pěší a cyklistické komunikace		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3 (0,13+0,08+0,02)/2*20 (0,02+0)/2*20 (0+0,08)/2*20 (0,08+0,18)/2*20 (0,18+0)/2*20 (0+0,05)/2*20	m3	8,20 2,3 0,2 0,8 2,6 1,8 0,5	315,00	2 583,00
2	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	4,10	34,92	143,17
3	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 30*0,09	m3	2,70 2,70	405,00	1 093,50
4	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	5,760	50,92	293,31
4b	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz na skládku 8,2+2,7	m3	10,90 10,90	111,94	1 220,19
4c	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km přebytečná zemina: 10,9*5	m3	54,50 54,50	6,89	375,44
5	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m dovoz kameniva pro násyp 189,20	m3	189,20 189,20	111,94	21 179,89
6	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	10,90	14,98	163,24
7	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1- 4 10,9*1,8 'Přepočtené koeficientem množství	t	19,62 19,62	261,00	5 120,82
8	171101141R00	Násyp pro silnice a železnice v množství 0,75 m3/m (0,08+0,15+0,4+1,28+0,32)/2*20 (1,28+0,32+3,87)/2*20 (3,87+0,49+0,16)/2*20 (0,49+0,16+0,09+0,09+0,02)/2*20 (0,09+0,09+0,02+2,23)/2*20 (2,23+0,11)/2*20	m3	178,40 22,3 54,7 45,2 8,5 24,3 23,4	427,50	76 266,00
9	583417054R	Kamenivo drcené frakce 0/32 B Středočeský kraj 178,4*2 'Přepočtené koeficientem množství	t	356,80 356,80	315,00	112 392,00
10	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2	183,70	8,10	1 487,97
11	00572410R	Směs travní parková II. mírná zátěž PROFIL á 25 kg 13,5*0,025 'Přepočtené koeficientem množství	kg	4,59 4,59	148,50	681,62
12	181201102R00	Úprava pláň v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	627,20	40,50	25 401,60
13	182201101R00	Svahování násypů	m2	183,70	70,61	12 971,26
14	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	183,70	31,50	5 786,55
15	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy	t	33,07	531,00	17 560,17
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>284 719,74</b>
<b>Díl: 2</b>		<b>Zakládání</b>				
16	212810010RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 100 m	m	120,60	342,00	41 245,20
<b>Celkem za</b>		<b>2 Zakládání</b>				<b>41 245,20</b>
<b>Díl: 52</b>		<b>Komunikace pro pěší a cyklisty</b>				
17	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti 0-63 po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	550,40	148,50	81 734,40
18	567411115R01	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10, tl 120 mm	m2	576,00	252,90	145 670,40
19	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5 kg/m2	m2	576,00	27,90	16 070,40
20	577141212R00	Beton asfalt. ACO 11+,50/70 do 3 m, tl.5 cm	m2	576,00	292,50	168 480,00
<b>Celkem za</b>		<b>52 Komunikace pro pěší a cyklisty</b>				<b>411 955,20</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet: 1	
Objekt :	<b>SO 04 Pěší a cyklistické komunikace</b>		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				
21	914001121R00	Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ	kus	8,00	696,60	5 572,80
22	915711112RT1	Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé	m	120,00	171,00	20 520,00
23	40445221R	Značka doprav zákazová B1-B34 700 fól 1, EG 7letá	kus	8,00	2 466,00	19 728,00
24	40450216R	Dopravní příslušenství, sloupek Zn 60-350	kus	8,00	496,80	3 974,40
25	404459512R	Patka kotevní AP 60/4 čtyřkotevní	kus	8,00	702,00	5 616,00
26	404459534R	Svorka upínací US na sloupek pr. 60 nebo 70 mm	kus	16,00	67,50	1 080,00
27	40450205R	Dopravní příslušenství, plast.víčko na sloupek 60	kus	8,00	22,50	180,00
28	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	1,20	297,00	356,40
29	59245267	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x6 povrch standard 1,2*1,05	m2	1,26	409,50	515,97
30	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	586,60	261,00	153 102,60
31	59217410R	Betonový obrubník chodníkový 100/10/25 II přírodní 586,6*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	m	592,47	135,00	79 982,91
32	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	11,20	261,00	2 923,20
33	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý 11,2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	m	11,31	135,00	1 527,12
34	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 13,5*0,025 'Přepočtené koeficientem množství	m3	14,95	2 577,60	38 522,23
35	962000100R00	Demolice plotové zdi stávajícího parkoviště, včetně vybourání betonového základu, odvozu, likvidace veškerého odpadu a všech poplatků za uložení, výška zdi 3 m	m	147,00	2 376,00	349 272,00
36	113107000RA0	Odstranění stávajícího asf. chodníku před parkovištěm, včetně odvozu, likvidace veškerého odpadu a všech poplatků za uložení, tl. 30 cm	m2	302,00	567,00	171 234,00
	<b>Celkem za</b>	<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>854 107,63</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
37	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	1 224,92	50,08	61 339,25
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>61 339,25</b>
<b>Díl: 1-T</b>		<b>Zemní práce</b>				
38	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	313,00	113,40	35 494,20
39	122202203R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 10000 m3 sanace podloží: 313*0,65	m3	203,45	315,00	64 086,75
40	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 20*0,09	m3	1,800	405,00	729,00
41	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	0,900	50,92	45,83
42	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz na skládku 205,25	m3	205,250	237,60	48 767,40
42b	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km přebytečná zemina: 205,25*5	m3	1 027,500	6,89	7 078,33
43	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 102% PS sanace podloží: 203,45 výkop pro travivod: 1,8 stabilizační ŠD 0/32: 203,45	m3	408,70	427,50	174 719,25
44	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se ztuhnutím	m2	313,00	40,50	12 676,50
45	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	205,25	261,00	53 570,25
46	58344170R	Štěrkodrtě frakce 0-32 B - včetně dopravy sanace podloží: 313*0,65*1,9	T	386,56	315,00	121 764,83
	<b>Celkem za</b>	<b>1-T Zemní práce</b>				<b>518 932,34</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 04 Pěší a cyklistické komunikace	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 5-T</b>		<b>Komunikace</b>				
47	564251111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm <i>chodník z desek</i>	m2	6,50	148,50	965,25
48	564231112R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 11 cm <i>chodník z dlažeb</i> <i>řádek z kostek</i>	m2	140,40 137,00 3,40	108,00	15 163,20
49	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm <i>chodník z dlažeb</i> <i>řádek z kostek</i>	m2	45,00 137,00 6,50	99,00	4 455,00
50	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm <i>pod asfalt</i>	m2	45,00	198,00	8 910,00
51	565141111R00	Podklad z obal kam.ACP 16 do 3 m,tl. 6 cm	m2	45,00	432,00	19 440,00
52	567132115R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.20 cm	m2	45,00	440,10	19 804,50
53	573111113R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt 1,5 kg/m2	m2	45,00	40,50	1 822,50
54	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	90,00	40,50	3 645,00
55	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2	45,00	288,00	12 960,00
56	577151213R00	Beton asfalt. ACO 16 obrusný, š. do 3 m, tl. 6 cm	m2	45,00	432,00	19 440,00
57	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm	m2	140,40	585,00	82 134,00
58	465921135R00	Dlažba z desek z přírodního kamene prostá pouze montáž, obklad ve specifikaci - 400/600	m2	6,50	1 152,00	7 488,00
59	58380129	Kostka dlažební drobná 10/12 štipaná litř. 1t=4,0m2 140,4/4	T	35,10 35,10	2 959,20	103 867,92
<b>Celkem za 5-T Komunikace</b>						<b>300 095,37</b>
<b>Díl: 91-T</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
60	915721111R00	Vodorovné značení střík.barvou stopčar,zeber atd. 3*7*3*0,5	m2	31,50 31,50	765,00	24 097,50
61	917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	16,00	261,00	4 176,00
62	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	15,00	261,00	3 915,00
63	59217421R	Obrubník chodníkový 1000/100/250 přírodní	kus	15,00	135,00	2 025,00
64	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	16,00	135,00	2 160,00
65	592-03 VD	Dlažba s vodicí linií přírodní 20/20/3	m2	18,50	3 501,00	64 768,50
66	59245267	Betonová dlažba červená pro nevidomé 20x10x6 povrch standard	m2	12,00	702,00	8 424,00
<b>Celkem za 91-T Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>109 566,00</b>
<b>Díl: 9-T</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				
67	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	43,19	79,18	3 420,19
68	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	43,19	405,00	17 493,57
69	979083116R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m	t	43,19	445,05	19 223,49
70	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	43,19	80,63	3 482,78
<b>Celkem za 9-T Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>43 620,02</b>
<b>Díl: 99-T</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
71	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný terminál	t	571,76	50,98	29 146,04

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	Základní	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO 05</b>	<b>Veřejné osvětlení</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	427 413,67	0
R	PSV celkem	0,00	
N	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN	celkem	427 413,67	
	HZS	0,00	
	ZRN+HZS	427 413,67	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	427 413,67	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		427 413,67 Kč
DPH	21,0 %		89 756,87 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč
DPH	0,0 %		0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>517 170,54 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet :	1
Objekt :	<b>SO 05 Veřejné osvětlení</b>	Základní	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Materiál	76 611,40	0	0	0	0
51 Elektromontáže	85 110,20	0	0	0	0
53 Zemní práce při montážích	265 692,07	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>427 413,67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 05 Veřejné osvětlení		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Materiál</b>				
1	31673551.0	Stožár osvětlovací JB5 s krátkým výložníkem 15st.	kus	9,00	3 079,81	27 718,28
2	31678611.1	Rozvodnice stožárová GURO EKM 2035 1D2	kus	9,00	565,95	5 093,57
3	345-000100	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	60,00	9,26	555,66
4	345-000112	Kabel AYKY-J 4x16	m	325,00	28,81	9 363,94
5	345-000200	Koncovka smršťovací pro kabel 6-50	ks	2,00	154,35	308,70
6	345-000504	Pojistka 6A E27	ks	9,00	36,02	324,14
7	345-000600	Trubička smršťovací z/žl RPZ 32/12	m	9,00	144,06	1 296,54
8	34871211	Svítilno LED 87W/10850lm/4000K	kus	2,00	5 103,22	10 206,43
9	34871212	Svítilno LED 59W/4000K, IP65	kus	7,00	3 106,31	21 744,14
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Materiál</b>				<b>76 611,40</b>
<b>Díl: 51</b>		<b>Elektromontáže</b>				
10	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	9,00	11,15	100,33
11	210100252R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	18,00	111,48	2 006,56
12	210202015R00	Svítilno LED	kus	9,00	390,16	3 511,48
13	210204002R00	Stožár osvětlovací - ocelový s krátkým výložníkem	kus	9,00	2 786,89	25 081,97
14	210204202R00	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	9,00	278,69	2 508,20
15	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm - základní uzemnění viz část NN	m	350,00	51,96	18 187,64
16	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	20,00	48,45	968,98
17	210220302RT6	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, atd/ včetně dodávky svorky SP1	kus	12,00	43,30	519,65
18	210810005RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený včetně dodávky CYKY 3Cx1.5	m	60,00	10,03	601,97
19	210810014R00	Kabel AYKY-m 750 V 4 x 16 mm2 volně uložený	m	325,00	27,87	9 057,38
20	210 99-1111	Chráníčka DN 63	m	360,00	62,68	22 566,06
	<b>Celkem za</b>	<b>51 Elektromontáže</b>				<b>85 110,20</b>
<b>Díl: 53</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				
21	460010024RT2	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru délka trasy do 500 m	km	0,32	42 875,16	13 505,68
22	460005101	Demontáž sloupu VO do 10m včetně základu, odvoz a likvidace	ks	1,00	5 573,77	5 573,77
23	460005102	Doplnění stávající trasy - přetažení kabelu AYKY-J 4x16 po demontáži sloupu	m	85,00	55,74	4 737,71
24	460050704R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.4	m3	9,60	613,11	5 885,90
25	460100003RT1	Pouzdrový základ 300x1500 mm mimo osu trasy kompletní zhot.pouzdrového základu	kus	9,00	2 786,89	25 081,97
26	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	8,00	390,16	3 121,31
27	460110101R01	Sonda pro vyhledání kabelů - zához 65 x 120 hor. 4	kus	8,00	222,95	1 783,61
28	460200164RT1	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	m	320,00	390,16	124 852,47
29	460300006RT1	Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm hutnění po strojním záhrnu rýh	m3	89,60	66,89	5 992,92
30	460420022R00	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm z písku 10 cm	m	320,00	83,61	26 754,10
31	460490012RT1	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	360,00	16,72	6 019,67
32	460510021RT1	Kabelový prostup z PVC trub, DN do 10,5 cm včetně dodávky trub Kopoflex pr. 63 mm	m	18,00	55,74	1 003,28
33	460560153RT1	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m	320,00	111,48	35 672,14
34	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3 ruční vyrovnání a zhutnění	m2	128,00	44,59	5 707,54
	<b>Celkem za</b>	<b>53 Zemní práce při montážích</b>				<b>265 692,07</b>

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	Základní	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>SO 07</b>	<b>Slaboproud</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek 0
<b>SA01</b>	<b>Parkovací dům Kralupy</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	3 062 141,08	0
R	PSV celkem	0,00	
N	M práce celkem	0,00	
	M dodávky celkem	0,00	
ZRN	celkem	3 062 141,08	
	HZS	0,00	
	ZRN+HZS	3 062 141,08	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	3 062 141,08	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		3 062 141,08 Kč
DPH	21,0 %		643 049,63 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč
DPH	0,0 %		0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>3 705 190,71 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet : 1
Objekt :	<b>SO 07 Slaboproud</b>	Základní

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 CCTV kamerový systém, LAN pro CCTV	461 315,82	0	0	0	0
2 Elektrická požární signalizace EPS	1 350 977,38	0	0	0	0
3 Závory	1 249 847,88	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>3 062 141,08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 07 Slaboproud		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>CCTV kamerový systém, LAN pro CCTV</b>				
1	R-CCTV-1	HD IP kamera, venkovní kompletní, venkovní, bullet. Napájena PoE, včetně PoE krytu. Včetně přísvisvu pro noční vidění. Odolné provedení (anitvandal), značková. Kamera s motorickým P-iris objektivem pro snadné nastavení a ostření. Včetně konzoly pro montáž na sloup/stěnu/strop, včetně spotřebního materiálu. Rozlišení min 2Mpix, dva výstupní streamy	ks	16,00	5 601,07	89 617,19
2	R-CCTV-2	HD IP Venkovní IP bullet kamera. Kamera disponuje funkcemi jako DarkFighter (citlivost 0.002 Lux), snímkováním 60fps/2MP, WDR 120dB, Defog, Smart Focus, IR do 50m, MZVF objektivem (92° až 32°)rozpoznávání SPZ. Dva výstupní streamy. S podporou ONVIF Včetně konzoly pro montáž na sloup/stěnu/strop, včetně spotřebního materiálu.	ks	2,00	12 025,45	24 050,91
3	R-CCTV-3	SpeedDome (PTZ) 2MPIX kamera otočná, 32x, objektiv 4,44 - 142,6 mm, dual stream, antivandal, PoE++	ks	1,00	15 778,95	15 778,95
4	R-CCTV-4	Montáž kamery	ks	19,00	526,72	10 007,71
5	R-CCTV-5	Kamerová zkouška za přítomnosti uživatele	hod	19,00	405,17	7 698,24
6	R-CCTV-6	Oživení, zaškolení obsluhy	hod	19,00	405,17	7 698,24
7	R-CCTV-7	Patchpanel 24pt CAT6A	ks	2,00	3 675,70	7 351,41
8	R-CCTV-8	Organizér	ks	2,00	183,68	367,35
9	R-CCTV-9	Panel 6x230V s přepětovou ochranou	ks	1,00	594,25	594,25
10	R-CCTV-10	MONT. PANELU BEZ UKONČENÍ	ks	5,00	175,57	877,87
11	R-CCTV-11	Nástěnný rozvaděč rack, 21U, průmyslový, vyšší krytí, D+M	ks	1,00	15 711,60	15 711,60
12	R-CCTV-12	PATCH CORD METALICKÝ - 1m	ks	25,00	66,18	1 654,45
13	R-CCTV-13	Instalační trubka - vedení na povrchu	m	1 700,00	43,31	73 623,94
14	R-CCTV-14	Kabel kat 6A HFFR-ISZH - dodávka	ks	3 420,00	10,59	36 212,50
15	R-CCTV-15	ZATAŽ KAB UTP, FTP DO LIŠT, TRUBEK - montáž	m	3 420,00	17,56	60 046,24
16	R-CCTV-16	Datová dvojjzásuvka, D+M pro technickou místnost	ks	1,00	414,53	414,53
17	R-CCTV-17	UPS zdroj do racku, ochrana napájení, dvojitá on-line konverze, vysoká 2U. Zátěž 2000 VA / 1800 W. Vstup/výstup: hardwired/hardwired, 8x C13. Včetně akumulátorů.	ks	1,00	33 709,09	33 709,09
18	R-CCTV-18	Switch 24pt 1G, PoE++ bez managementu	ks	1,00	10 699,74	10 699,74
19	R-CCTV-19	Výkonný síťový rekordér - může zaznamenávat až 32 IP kamer s max. rozlišením 12MP a celkovým datový tokem pro záznam 400Mbps. Rekordér podporuje kompresi H.264/265. Je vybaven dvěma výstupy (1x HDMI s podporou 4K, 1x VGA). Pro záznam lze použít až 4HDD s celkovou kapacitou 32TB. Pro zvýšenou spolehlivost systému nabízí podporu RAID 5/6 a ARB & Failover (N+1) a podporu UPS. Včetně 2x HDD 8TB (celkem požadováno 16TB). Musí být kompatibilní se stávajícím SW DAHUA, využívaným městskou policií.	ks	1,00	29 868,43	29 868,43
20	R-CCTV-20	Přívod internetu – výkop, zához, ve volném terénu, kyneta š=350m hl=600, pískové lože 100mm, výstražná fólie	m	33,00	244,18	8 058,03
21	R-CCTV-21	HDPE 40 dodávka	m	66,00	27,01	1 782,75
22	R-CCTV-22	HDPE40 montáž do výkopu	m	66,00	29,26	1 931,31
23	R-CCTV-23	Přechodová skříň pro zakončení HDPE v budově	ks	2,00	3 551,99	7 103,99
24	R-CCTV-24	Přechodová skříň pro zakončení HDPE na sloupu	ks	1,00	4 276,80	4 276,80
25	R-CCTV-25	Optický kabel, 4vlákna, typ upřesní dodavatel internetu, dodávka	m	50,00	7,56	378,16

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 07 Slaboproud		Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
26	R-CCTV-26	Optický kabel, zafouknutí do HDPE	m	33,00	23,41	772,52
27	R-CCTV-27	Zakončení optiky, provedení svárů, dodávka pigtailu	vl	8,00	405,17	3 241,36
28	R-CCTV-28	Zřízení přívodu 230V	ks	1,00	7 788,27	7 788,27
<b>Celkem za</b>		<b>1 CCTV kamerový systém, LAN pro CCTV</b>				<b>461 315,82</b>
<b>Díl: 2</b>	<b>Elektrická požární signalizace EPS</b>					
29	R-EPS-1	Hlásič multikriteriální optický+tepelný	ks	8,00	1 010,22	8 081,80
30	R-EPS-2	Patice pro hlásič	ks	8,00	103,72	829,79
31	R-EPS-3	MONTÁŽ HLÁSIČE VČ. ZÁSUVKY HLÁSIČE	ks	8,00	175,57	1 404,59
32	R-EPS-4	Adresné tlačítko	ks	16,00	1 291,14	20 658,28
33	R-EPS-5	MONTÁŽ TLAČÍTKA	ks	16,00	175,57	2 809,18
34	R-EPS-6	Siréna EPS, EN54-n, s integrovaným zábleskovým majákem	ks	34,00	1 199,30	40 776,34
35	R-EPS-7	Montáž sirény EPS	ks	34,00	175,57	5 969,51
36	R-EPS-8	Lineární teplotní hlásič - termocitlivý kabel (D+M)	m	1 850,00	126,77	234 530,57
37	R-EPS-9	Lineární teplotní hlásič - vyhodnocovací jednotka pro lineární hlásič	ks	9,00	3 894,14	35 047,23
38	R-EPS-10	MĚŘENÍ 1 ÚSEKU SMYČKY EPS	ks	90,00	29,26	2 633,61
39	R-EPS-11	PŘEZKOUŠENÍ HLÁSIČE EPS	ks	63,00	58,52	3 687,05
40	R-EPS-12	UVEDENÍ HLÁSIČE DO PROVOZU	ks	63,00	40,97	2 580,93
41	R-EPS-13	POPIS HLÁSIČE - ŠTÍTKEM	ks	63,00	23,41	1 474,82
42	R-EPS-14	štítek pro hlásič	ks	63,00	17,29	1 089,10
43	R-EPS-15	4x1,5 (ohniodolný s funkčností) dodávka - k sirénám a ovládaným zařízením	m	880,00	52,94	46 589,18
44	R-EPS-16	Kabel s funkční odolností (k sirénám a ovládaným zařízením) - montáž do žlabu případně na povrch včetně ohniodolných přichytek (vlastní žlab viz pol. 38)	m	880,00	47,99	42 231,35
45	R-EPS-17	Svorkovací krabice pro ohniodolný kabel včetně svorkovic D+M	ks	40,00	765,32	30 612,87
46	R-EPS-18	Kabelová trasa - žlab 50/50 s funkční schopností, D+M	m	360,00	313,69	112 929,06
47	R-EPS-19	Instalační trubka na povrch do 29mm, HFFR, pro vedení zejména pro linkové vedení – neslouží pro ohniodolné kabely	m	340,00	116,78	39 704,89
48	R-EPS-20	Koppler 4 In/2 Out	ks	4,00	2 459,11	9 836,45
49	R-EPS-21	Koppler 12 relé	ks	2,00	3 691,91	7 383,82
50	R-EPS-22	Sřín pro Koppler	ks	6,00	215,01	1 290,06
51	R-EPS-23	MONTÁŽ KOPPLERU	ks	6,00	760,82	4 564,92
52	R-EPS-24	Ústředna EPS pro jednu hlásičovou kruhovou linku, možnost OPPO, ZDP, kompletní včetně baterie	ks	1,00	28 920,52	28 920,52
53	R-EPS-25	Uvedení ústředny EPS do provozu, zaškolení obsluhy	ks	1,00	19 079,02	19 079,02
54	R-EPS-26	Požární kryt – skříň pro ústřednu EPS, ERO a pro ZDP, funkčnost 30 minut EI/EV/P800x800x200	ks	1,00	32 413,62	32 413,62
55	R-EPS-27	Montáž požárního krytu ústředny	ks	1,00	2 340,98	2 340,98
56	R-EPS-28	Tablo OPPO – dodávka	ks	1,00	7 455,13	7 455,13
57	R-EPS-29	Tablo OPPO - montáž	ks	1,00	877,87	877,87
58	R-EPS-30	Trezor KTPO – dodávka	ks	1,00	23 769,99	23 769,99
59	R-EPS-31	Trezor KTPO – montáž	ks	1,00	2 106,89	2 106,89
60	R-EPS-32	Zřízení přenosu na PCO HZS, včetně dodávky HW a všech organizačních a administrativních úkonů	ks	1,00	94 089,55	94 089,55
61	R-EPS-33	Dodat a nainstalovat požární ucpávky v místě prostupu do sousedního PÚ	ks	12,00	670,78	8 049,38
62	R-EPS-34	Zatěsnění prostupu do budovy	ks	2,00	4 456,87	8 913,75
63	R-EPS-35	Zřízení přívodu 230V pro ústřednu EPS, pro zdroj pro otevírač	ks	5,00	3 331,40	16 657,00

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>SA01 Parkovací dům Kralupy</b>	Rozpočet: 1
Objekt :	<b>SO 07 Slaboproud</b>	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
64	R-EPS-36	Drobný montážní materiál (hmoždinky, stahovací pásky, sádra)	ks	1,00	22 098,33	22 098,33
65	R-EPS-37	Elektromotorický samozamykací zámek pro profilové dveře, rozteč 92 mm, backset 35 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179 a ČSN EN 1125, požární certifikace dle EN 1634-1, dvoubodové uzamčení, monitorovací funkce, provozní režim impulzní nebo trvalý, dodáván včetně ústředny EA420	ks	4,00	28 232,27	112 929,06
66	R-EPS-38	Bezpečnostní kování pro elektromotorické a mechanické zámky, madlo/klika, rozteč kování 92 mm, tl. dveří 70 - 80 mm, bezpečnostní třída RC4, certifikace pro únikové východy dle ČSN EN 179, požární certifikace dle EN 1634-1, nedělený čtyřhran	ks	4,00	4 206,21	16 824,83
67	R-EPS-39	Elektrohydraulický pohon pro dveře otevírané dovnitř (instalace na stranu pantů), požární certifikace, max. hmotnost dveří 450 kg/max šíře dveří 1400 mm, testováno na 1 milion cyklů, rozměry 70x175x840 mm, bez napájení funguje jako dveřní samozavírač, Push&Go funkce, funkce asistovaného otevírání, funkce posílené zavírání, možnost připojení záložní akumulátorové baterie (obsahuje: dveřní pohon s eloxovaným stříbrným krytem, sadu PS-3B (on/off/open), černé teleskopické raménko)	ks	4,00	55 573,16	222 292,63
68	R-EPS-40	Záložní dobíjecí akumulátorová jednotka pro pohon viz výše, zajistí normální provoz pohonu při výpadku proudu, řídicí jednotka pohonu zajišťuje nabíjení, kapacita max. 300 cyklů otevření (cca 3-8 hodin)/ při požadavku na ventilační dveře max doba otevření 1h, propojovací kabely	ks	4,00	7 098,58	28 394,33
69	R-EPS-41	Oboustranná cylindrická vložka, bezpečnostní třída RC3 dle EN1627:2012, jednořadý šestistavitkový systém, patentová ochrana, zvýšená ochrana proti odvrtní	ks	4,00	1 080,45	4 321,82
70	R-EPS-42	Rozpojitelná kabelová průchodka pro těžký provoz, maximální úhel otevření 110°, počet vodičů 10	ks	4,00	1 483,46	5 933,85
71	R-EPS-43	Kabel s konektorem 10m - Kabel k elektrozámkům	ks	4,00	883,81	3 535,25
72	R-EPS-44	Klíčový spínač s přepínacím kontaktem pro trvalé vypnutí/zapnutí, aktivaci/deaktivaci připojeného zařízení., IP krytí 54, povrchová montáž, 24V/2A	ks	4,00	3 792,39	15 169,58
73	R-EPS-45	Odborná certifikovaná montáž na dveře	hod	32,00	445,69	14 261,99
74	R-EPS-46	Kabeláž pro OPPO, trezor, ZDP anténu	m	20,00	191,33	3 826,61
<b>Celkem za</b>		<b>2 Elektrická požární signalizace EPS</b>				<b>1 350 977,38</b>
<b>Díl: 3</b>	<b>Závory</b>					
75	AGM1-KIT	automatická závora, kotevní sada, rameno závory 2m, rychlost do 1,2 sec	ks	2,00	40 361,17	80 722,34
76	LD115	1-kanálový indukční detektor pod závoru - bezpečnostní a zavírací	ks	4,00	1 186,34	4 745,35
77	L1	návin indukční smyčky	ks	4,00	2 106,89	8 427,54
78	EPE700	vjezdový terminál, s tiskárnou parkovacího lístku. Na lístku bude vyznačen čas příjezdu, a poučení o ztrátě lístku. Včetně čtečky karet, které vydává Město Kralupy (pro rezidenty a pro vozidla údržby). Ovládání pomocí rozeznávání SPZ.	ks	1,00	81 509,32	81 509,32

## Položkový rozpočet

Stavba :	SA01 Parkovací dům Kralupy	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 07 Slaboproud	Základní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
79	EPS700	výjezdový terminál, včetně polykání lístků. Včetně čtečky karet, které vydává Město Kralupy (pro rezidenty a pro vozidla údržby). Ovládání pomocí rozeznávání SPZ.	ks	1,00	95 161,13	95 161,13
80	AB500	kotevní sada pro EPE, EPS	ks	2,00	330,62	661,24
81	R-ZAV-1	konfigurování EPE, EPS	kpl	1,00	4 213,77	4 213,77
82	R-ZAV-2	klíčový spínač do závoř	ks	2,00	1 033,18	2 066,37
83	R-ZAV-3	Interkom (sada 2x interkom s jedním tlačítkem bez videa na sloupku, 1x protikus sluchátka)	ks	1,00	23 997,47	23 997,47
84	R-ZAV-4	montáž, oživení, zaškolení, zkušební provoz	kpl	1,00	101 047,96	101 047,96
85	R-ZAV-5	JYSTY7x1	m	95,00	16,53	1 570,44
86	R-ZAV-6	CYKY5x1,5	m	95,00	17,50	1 662,82
87	R-ZAV-7	Montáž kabelu	m	190,00	23,41	4 447,87
88	R-ZAV-8	Řídící jednocelový PLC D+M	ks	1,00	102 611,63	102 611,63
89	R-ZAV-9	Pokladna pro placení parkovného – čtečka čárového kódu, bezkontaktní platby i platba bankovkami. Vrací mince. Platební automat bude s vícejazyčným ovládáním (anglický a německý jazyk) s primárně nastaveným českým jazykem.	ks	2,00	289 097,11	578 194,21
90	R-ZAV-10	Zřízení přívodu 230V pro závoř, pro zdroj pro otevírač	ks	5,00	4 069,71	20 348,55
91	R-ZAV-11	Drobný montážní materiál (hmoždinky, stahovací pásy, sádra)	ks	1,00	12 374,73	12 374,73
92	R-ZAV-12	Displej obsazeno-volno, D+M včetně konzoly na sloup	ks	1,00	30 337,35	30 337,35
93	R-ZAV-13	Box pro GSM komunikátor včetně zálohovaného napájecího zdroje a odolné skříně IP66 , pro ovládání vzdáleného displeje obsazeno/volno (vzdálený displej není v rozpočtu předmětné dokumentace)	ks	1,00	13 929,75	13 929,75
94	R-ZAV-14	CCTV kamera s integrovaným SW pro rozeznávání SPZ, pro připojení do parkovacího systému.. Kamera je vybavena 2MP senzorem, dále motor zoom objektivem 110° až 38°, IO kontakty a IR přísvitem. Kamera je vybavena sw pro rozpoznávání SPZ, který pracuje s jedním jízdním pruhem a vozidly do rychlosti 30km/h.	ks	2,00	31 229,63	62 459,25
95	R-ZAV-15	Kontrolér pro ovládání závoř ze dvou kamer	ks	1,00	14 856,38	14 856,38
96	R-ZAV-16	Sloupek včetně kotvení pro kameru pro SPZ	ks	2,00	963,66	1 927,31
97	R-ZAV-17	Montáž kamery	ks	2,00	643,77	1 287,54
98	R-ZAV-18	Kamerová zkouška za přítomnosti dodavatele parkovacího systému	hod	2,00	643,77	1 287,54
<b>Celkem za</b>		<b>3 Závoř</b>				<b>1 249 847,88</b>

## Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

### Struktura

Soubor je složen ze záložky Stavba a záložek pro jednotlivé objekty

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
Číslo položky	Kód položky
Název položky	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
cena / MJ	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
celkem (Kč)	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky

Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele

Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

### Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Zhotovitel v sestavě Stavba - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Stavba - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Stavba - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

cena / MJ = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu