

REKAPITULACE STAVBY

Kód **Prinex_2204**
Stavba: **Oprava a sanace objektu č.p. 150/29, Hranická 150/29, 742 35 Odry**

KSO Místo		CC-CZ Datum	25 9 2022
Zadavatel		IČ DIČ	
Zhotovitel Prinex Group s r o , Odry		IČ DIČ	
Projektant		IČ DIČ	
Zpracovatel		IČ DIČ	
Peč známka			

Cena bez DPH **1 089 208,01**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 089 208,01	228 733,68
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 317 941,69**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis Razítko Datum a podpis Razítko

Objednavatel Zhotovitel

14.11.2022 *[Signature]*
Datum a podpis Razítko Datum a podpis

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Pmax_2204

Stavba: Oprava a sanace objektu č.p. 150/29, Hranická 150/29, 742 35 Odry

Místo:

Datum:

26.9.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Prinex Group s r.o., Odry

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 089 208,01	1 317 941,69
1	Oprava a sanace objektu č.p. 150/29	976 837,71	1 181 973,63
2	Nová venkovní dešťová kanalizace	112 370,30	135 968,06

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Služba

Oprava a sanace objektu č.p. 150/29, Hranická 150/29 742 35 Odry

Objekt

1 - Oprava správní budovy

KSO

CC-CZ

Místo

Datum

26. 9. 2022

Zadavatel

IC

DIČ

Zhotovitel

IC

DIČ

Prinex Group s r.o. Odry

Projektant

IC

DIČ

Zpracovatel

IC

DIČ

Poznámka

Cena bez DPH

976 837,71

	Základní daň	Sazba daňe	Výše daňe
DPH základní sazebná	976 837,71	21,00%	205 135,92
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 181 973,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Řeší

Datum a podpis

Pracovní

Objednavatel

Zhotovitel

14. 11. 2022

Datum a podpis

Datum a podpis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Služba

Oprava a sanace objektu č.p. 150/29, Hranická 150/29 742 35 Odry

Objekt

1 - Oprava správní budovy

Místo

Datum 26. 9. 2022

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Prinex Group s.r.o., Odry

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady za soupisu prací**976 837,71****HSV - Práce a dodávky HSV**

614 881,84

1 - Zemní práce

19 887,21

3 - Svislé a kompletní konstrukce

110 263,33

5 - Komunikace pozemní

1 062,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní

465 221,13

9 - Ostatní konstrukce a práce bourání

65 858,58

997 - Přesun autů

74 775,96

998 - Přesun hmot

37 573,63

PSV - Práce a dodávky PSV

107 723,87

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

20 702,20

713 - Vyrovnávací vrstva šasů

9 831,13

721 - Zdravotnická - vnitřní kanalizace

1 329,84

764 - Konstrukce kempingové

15 102,49

767 - Konstrukce zámečnické

18 806,13

781 - Dokončovací práce - obklady

8 895,11

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 968,75

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

27 033,42

M - Práce a dodávky M

4 320,00

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení

4 320,00

HZS - Hodinové účtovací sazby

14 112,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

38 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Služba

Oprava a údržba objektu č.p. 150/29 Hran.úh. 150/29 742 35 Odry

Objekt

1 - Oprava správní budovy

Místo

Datum 26. 9. 2022

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Prinex Group s.r.o., Odry

Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							976 837,71	
o		HSV	Práce a dodávky HSV				614 881,84	
o		1	Zemní práce				19 887,21	
1	K	113109023	Rozebrání dlažeb při překrocích komunikací pro péči ze zámkové dlažby ručně rampa u vstupu do objektu	m2	2 400	122 00	292 80	CS URS 2022 02
			0,50*4,00		2 400			
2	K	131213701	Hloubení nezapečených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně pro lože odpadového chodníku	m3	1 689	957 00	1 616 37	CS URS 2022 02
			0,50*(16,125+0,53+1,58+0,38)*0,10		0 930			
			7,70*0,50*0,10		0 385			
			(1,82+1,78+2,08+2,02)*0,50*0,10		0 374			
			Souběž		1 689			
3	K	132212131	Hloubení nezapečených ryh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0 629	1 230 00	11 843 87	CS URS 2022 02
			0,50*0,70*(16,125+0,53+1,58+0,38)		0 508			

VV		0 50*0 70*2 00			0 721			
VV		0 30*1 20*4 00			2 400			
VV		Součet			9 829			
4	K	182211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	1 689	108 00	182 41	CS ÚRS 2022 02
5	K	182211318	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	3 378	99 80	337 48	CS ÚRS 2022 02
VV		1,889*2 Přepočtené koeficientem množství			3 378			
6	K	182751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 889	310 60	524 60	CS ÚRS 2022 02
7	K	187111101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	1 689	300 00	506 70	CS ÚRS 2022 02
8	K	171201231	Příplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2 871	255 00	732 11	CS ÚRS 2022 02
VV		1,889*1 70			2 871			
9	K	171251201	Uložení sypání na skládce nebo mezzaládce	m3	1 689	19 40	32 77	CS ÚRS 2022 02
10	K	174111101	Zásyp jam šachet ryh nebo kolem objektů sypáním se ztuhlutím ručně	m3	9 829	204 00	1 984 32	CS ÚRS 2022 02
11	K	182211121	Svahování násypů ručně	m2	20 000	92 70	1 854 00	CS ÚRS 2022 02
D 3			Svislé a kom. letní konstrukce				110 283,33	
12	K	319202114	Dodatečná izolace zdvíř tl. přes 450 do 600 mm n. zhotovkou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	38 265	2 780 00	108 378 70	CS ÚRS 2022 02
VV		18 125*0 53*1 58*0 36			18 593			
VV		7 70			7 700			
VV		1,62*1 76*2 06*2 02*1 85*1 83*1 21			11 870			
VV		Součet			38 265			
13	K	359901212	Monitoring stoky jakékoliv výšky na stávající kanalizaci	m	40 950	95 40	3 906 63	CS ÚRS 2022 02
D 5			Komunikace pozemní				1 082,40	
14	K	586901121	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šetrkopiskem tl. 100 mm	m2	2 400	116 00	278 40	CS ÚRS 2022 02
15	K	586211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl. 60 mm skupiny A pl do 50 m2 - užitý materiál	m2	2 400	335 00	804 00	CS ÚRS 2022 02
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				465 221,12	
16	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	103 978	78 00	7 902 33	CS ÚRS 2022 02
17	K	611315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	103 978	275 00	28 593 95	CS ÚRS 2022 02
18	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	287 206	55 00	15 798 33	CS ÚRS 2022 02
VV		287 206			287 206			
19	K	612311141	Vápenná omítka štukové dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	259 326	315 00	81 667 69	CS ÚRS 2022 02
VV		287 206*27 88			259 326			
20	K	612316121	Sanační omítka vápenná jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	27 880	709 00	22 278 12	CS ÚRS 2022 02
VV		1,00*(7 10*2 74*3 98*1 01*1 58)			16 480			
VV		1,00*(4 18*0 67*4 80*1 20*0 80*0 35)			11 400			
VV		Součet			27 880			
21	K	621531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2 0 mm vnějších ostění	m2	8 192	408 00	3 342 34	CS ÚRS 2022 02
VV		40 96*0 20			8 192			
22	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn malbou vápenocementovou tl. do 10 mm	m2	173 392	235 00	40 747 12	CS ÚRS 2022 02
VV		po odstranění štukové						
VV		"stěny" 185 20			185 200			
VV		"ostění" 40 96*0 20			8 192			
VV		Součet			173 392			
23	K	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn malbou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl.	m2	173 392	85 50	11 357 16	CS ÚRS 2022 02
24	K	622143001	Montáž omítkových pleťových nebo pozinkovaných ocelových profilů	m	49 692	117 00	5 813 96	CS ÚRS 2022 02
VV		(18 128*0 53*1 58*0 36)*2*7 70*2 3 02*0 84			49 692			
25	M	59051603	profil základní Al tl. 0,7mm pro ETCS pro izolaci tl. 50mm	m	57 414	51 00	2 928 11	CS ÚRS 2022 02
VV		54 88*1 05 Přepočtené koeficientem množství			57 414			
26	K	622143003	Montáž omítkových pleťových nebo pozinkovaných rohových profilů s tlamnou	m	49 770	40 00	1 990 80	CS ÚRS 2022 02
VV		(1 43*1 45)*2			5 760			
VV		0 84*1 87*2			4 620			
VV		(0 78*1 43)*2			4 420			
VV		(1 82*1 25)*2			8 340			
VV		(1 81*1 25)*2			4 130			
VV		2 02*2 27*2			6 560			
VV		(1 78*1 25)*2			6 060			
VV		(1 45*1 47)*2*2			11 080			
VV		Součet			49 770			
27	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výstužnou tkaninou tl. 100mm pro ETCS	m	10 962	23 00	274 05	CS ÚRS 2021 02
VV		1 43*0 78*1 92*1 83*1 78*1 45*2			10 440			
VV		10 44*1 05 Přepočtené koeficientem množství			10 962			

28	M	59051476	profi zabíjevací PVC 5mm a výztužnou tkaninou pro základy ETICS	m	40 883	30 00	1 228 80	CS ÚRS 2022 02
			(1.43*1.43*2)		4 330			
			0.88*1.87*2		4 820			
			0.78*1.43*2		3 840			
			(1.82*1.25*2)		4 420			
			(1.83*1.25*2)		4 130			
			2.02*2.27*2		8 560			
			(1.78*1.25*2)		4 280			
			(1.45*1.47*2)*2		8 780			
			Součet		40 880			
29	K	622211011	Montáž vyrovnávací vrstvy vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a závaží přes 40 do 80 mm	m2	185 200	893 00	114 483 60	CS ÚRS 2022 02
30	M	28375933	deska EPS 70 lesádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	173 480	147 00	25 498 82	CS ÚRS 2022 02
			183 2*1.85 Přepočtené koeficientem množství		173 480			
31	K	622212001	Montáž vyrovnávací vrstvy vnějšího ostění nadpraží nebo parapetu tl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	40 880	182 00	7 454 72	CS ÚRS 2022 02
			1.43*1.43*2		4 330			
			0.88*1.87*2		4 820			
			0.78*1.43*2		3 840			
			1.82*1.25*2		4 420			
			1.83*1.25*2		4 130			
			2.02*2.27*2		8 560			
			1.78*1.25*2		4 280			
			(1.45*1.47*2)*2		8 780			
			Součet		40 880			
32	M	28375931	deska EPS 70 lesádní $\lambda=0,039$ tl 30mm	m2	8 811	84 00	792 87	CS ÚRS 2022 02
			40.98*0.20		8 182			
			0.182*1.1 Přepočtené koeficientem množství		9 011			
33	K	622531022	Tenkovrstvé sádkonová zmršle omítka zmršle 2 0 mm vnějších stěn	m2	185 200	427 50	70 623 00	CS ÚRS 2022 02
			185 200		185 200			
34	K	622831011	Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch stěn z tváric nebo kamene (0.30*0.70*2+7.20*0.50)	m2	14 550	72 00	1 047 60	CS ÚRS 2022 02
			0.30*0.70*2+7.20*0.50		14 550			
35	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	200 000	85 00	17 000 00	CS ÚRS 2022 02
36	K	632451021	Vyrovnávací potěr tl od 10 do 20 mm z MC 15 provedený v pásu pod parapetní plechy	m2	2 825	179 00	505 68	CS ÚRS 2022 02
			11.30*0.25		2 825			
37	K	635111215	Náryp pod podlahy ze štrkopiesku se ztuhléním pod okapový chodník	m3	1 689	1 388 00	2 310 55	CS ÚRS 2022 02
			0.50*(16.125+0.53+1.58+0.36)/0.10		0 930			
			7.70*0.30*0.10		0 385			
			(1.82+1.78+2.08+2.02)*0.50*0.10		0 374			
			Součet		1 689			
38	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 80 mm kladených do písku se zatížením spár MC	m2	16 888	729 00	12 311 35	CS ÚRS 2022 02
			0.50*(16.125+0.53+1.58+0.36)		9 294			
			7.70*0.50		3 850			
			(1.82+1.78+2.08+2.02)*0.50		3 744			
			Součet		16 888			
39	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků laže beton	m	34 275	270 00	9 254 25	CS ÚRS 2022 02
			16.125+0.53+1.58+0.36+0.50		19 095			
			7.70		7 700			
			1.82+1.78+2.08+2.02		7 480			
			Součet		34 275			
B B								85 858 59
40	K	649101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb a lešňovou podlahou v do 1 8 m zatížení do 150 kg/m2	m2	103 878	54 00	5 614 81	CS ÚRS 2022 02
			7.18*2.41		17 328			
			2.74*2.41		6 603			
			3.98*2.41		9 544			
			1.81*2.41		2 434			
			1.58*0.87+0.88+4.18+0.88+0.27		11 029			
			4.33*3.89		17 077			
			3.23*3.89		13 032			
			3.26*3.89+0.45*2.45		9 972			
			4.38*3.89		16 860			
			Součet		103 878			
41	K	649101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb a lešňovou podlahou v přes 1 8 do 3 5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	133 900	71 00	9 508 90	CS ÚRS 2022 02
			pro zatížení řesady a opravy podbití					
			2.00*20.00*2		80 000			
			3.50*7.70*2		53 900			
			Součet		133 900			
42	K	952801111	Vybílení budov bytové a občanské vstavy při vytyčce podlaží do 4 m	m2	103 878	110 00	11 437 58	CS ÚRS 2022 02
			7.18*2.41		17 328			
			2.74*2.41		6 603			

		3 96*2 41			9 544		
		1 01*2 41			2 434		
		1 56*(0 87+0 08+4 18+0 88+0 27)			11 028		
		4 38*3 88			17 077		
		3 35*3 88			13 032		
		2 28*3 88+0 45*2 45			9 972		
		4 38*3 88			16 960		
		Spolu			103 878		
43	K	065042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z kámen a sádku tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2 124	3 069 00	6 518 56 CS ÚRS 2022 02
		10*125+0 53+1 56+0 36+0 50*2+0 50*0 10			0 930		
		7 70*0 50*0 20			0 770		
		(1 62+1 78+2 08+2 02)*0 50*0 10			0 374		
		Spolu			2 124		
44	K	978011141	Očištění (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	103 978	35 00	3 639 23 CS ÚRS 2022 02
		7 18*2 41			17 328		
		2 74*2 41			6 603		
		3 96*2 41			9 544		
		1 01*2 41			2 434		
		1 56*(0 87+0 08+4 18+0 88+0 27)			11 028		
		4 38*3 88			17 077		
		3 35*3 88			13 032		
		2 28*3 88+0 45*2 45			9 972		
		4 38*3 88			16 960		
		Spolu			103 978		
45	K	978013181	Očištění (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	287 208	87 00	24 988 92 CS ÚRS 2022 02
		2 60*(7 18+2 41)*2 1 45+1 47+0 80+1 87+0 30*(1 45+1 47)*2			47 803		
		2 60*(2 74+2 41)*2 0 60*1 87			25 984		
		2 60*(3 96+2 41)*2 0 80*1 87			31 548		
		2 60*(1 01+2 41)*2 0 60*1 87*2			9 303		
		2 60*(1 56+0 87+0 08+4 17+0 88+0 27)*2 0 80*1 87*2			0 90*1 87+1 43*1 45		
		0 78*(1 43+0 15*(1 43+1 43)*0 15)+0 78+1 43*2)			37 343		
		2 60*(4 38+3 88)*2 0 60*1 87+0 80*1 87			1 82*1 25+0 30*(1 62+1 25)*2		
		1 82*1 25+0 30*(1 62+1 25)*2			38 833		
		2 60*(3 35+3 88)*2 0 60*1 87*2 0 60*1 87			1 63*1 25+0 30*(1 63+1 25)*2		
		1 63*1 25+0 30*(1 63+1 25)*2			32 516		
		2 60*(2 28+3 78)*2 0 80*1 87*2 0 02*2 27			22 189		
		2 60*(4 38+3 88)*2 0 80*1 87			41 700		
		1 78*(1 25+0 30*(1 78+1 25)*2)+0 30*(1 45+1 47)*2			287 208		
		Spolu			287 208		
46	K	978036191	Očištění (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	173 392	129 00	22 194 18 CS ÚRS 2022 02
		*stěny 185 20			185 200		
		*stěny 40 90*0 20			8 192		
		Spolu			173 392		
47	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kamene lázněného při překapech průtěrnatých stěn	m2	2 400	95 40	228 96 CS ÚRS 2022 02
48	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah částečnou vodou - kamenný sok	m2	14 550	118 00	1 731 45 CS ÚRS 2022 02
		PSV	Přesun sutě				74 775 56
49	K	997013151	Vnitřnatavenutí doprava sutě a vybouraných hmot pro budovy v do 8 m s omezením mechanizace	t	28 597	609 00	18 131 39 CS ÚRS 2022 02
50	K	997013501	Odvaz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	28 597	277 00	7 821 37 CS ÚRS 2022 02
51	K	997013509	Připletek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	257 373	10 00	2 573 73 CS ÚRS 2022 02
		28 597*9 Přepočtené koeficientem množství			257 373		
52	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšaného kód odpadu 17 09 04	t	31 073	1 453 00	45 149 07 CS ÚRS 2022 02
		D 998	Přesun hmot				37 573 83
53	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 8 m	t	27 648	1 359 00	37 573 83 CS ÚRS 2022 02
		D PSV	Práce a dodávky PSV				107 723 87
		D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				20 782 20
54	K	711181217	Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií svatá, noplek v 400 mm. tl do 2 0 mm	m2	29 452	418 00	12 252 03 CS ÚRS 2022 02
		1 30*(18 125+0 53+1 56+0 36)			24 148		
		1 30*(2 08+2 02)			5 304		
		Spolu			29 452		
55	K	711181383	Izolace proti zemní vlhkosti novou fólií ukončení horní částí	m	22 855	104 00	2 358 12 CS ÚRS 2022 02
		28 452*1 3			22 855		
56	K	711182201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěnou svíslé na betonu. 2 vrstvy	m2	13 518	311 00	4 204 10 CS ÚRS 2022 02
		0 80*(18 128+0 53+1 56+0 36)			11 158		
		0 40*(2 08+1 63+2 21)			2 360		

							13 518	
57	M	58581005	malá těsnící hydraulicky rychle tuhnoucí se síranovodným pojivem	kg	49 584	31 00	1 257 17	CS ÚRS 2022 02
			13 518*3 Přepočtené koeficientem množství		49 584			
58	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace prot vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	238 978	3 05	722 78	CS ÚRS 2022 02
		D 713	Vyrovnávací vrstva fasády				9 631 13	
59	K	713131141	Montáž vyrovnávací vrstvy lepením celoplošně rohoží pásů, desek	m2	13 518	188 00	2 514 35	CS ÚRS 2022 02
			0 60*(16,126*0,53+1,58*0,36)		11 158			
			0 40*(2,08*1,63+2,21)		2 360			
			Isolace		13 518			
60	M	28376354	deska parametrická pro zastřešení spodních staveb 200APa $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	17 378	528 30	7 117 23	CS ÚRS 2022 02
61	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace lepené v objektech v do 6 m	%	112 740	1 77	199 55	CS ÚRS 2022 02
		D 721	Zdravotnícká - vnitřní kanalizace				1 329 64	
62	K	721242108	Lapač sítěřních splavenin z PP se záposchovou klapkou a tepacím košem DN 125	kus	2 000	652 00	1 304 00	CS ÚRS 2022 02
63	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	15 250	1 68	25 64	CS ÚRS 2022 02
		D 784	Konstrukce klempířská				11 109 49	
64	K	784002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	11 240	82 80	939 67	CS ÚRS 2022 02
			1 43*0,78*1,92*1,83*1,78*1,45*2*0,83		11 240			
65	K	784004883	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	7 000	224 00	1 568 00	CS ÚRS 2022 02
			3 50*2		7 000			
66	K	784216844	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rL 330 mm	m	11 240	588 00	6 586 64	CS ÚRS 2022 02
67	K	784508131R	Zpětná montáž kruhového svodu, vč. nárovek a opravy kvílů zastřešovacího systému	m	7 000	263 00	1 841 00	CS ÚRS 2022 02
			3 50*2		7 000			
68	K	998784201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	120 514	1 52	183 18	CS ÚRS 2022 02
		D 787	Konstrukce zámečnická				18 606 13	
69	K	787861811	Demontáž mlži pevných nebo otevíraných	m2	16 655	154 00	2 564 87	CS ÚRS 2022 02
			1 43*1 45*0 88*1 97*0 78*1 43*1 92*1 25*1 83*1 25*1 78*1 25*1 45*1 47*2		16 655			
70	K	787862120	Montáž mlži pevných přivařených - zpětná montáž mlži užitých	m2	16 655	385 00	6 412 18	CS ÚRS 2022 02
71	K	787995111R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg, vč. dodání materiálů	kg	32 000	298 00	9 536 00	CS ÚRS 2022 02
			(oprava kotveních prvů stěnných a dřevěných mlží)					
			8*4		32 000			
72	K	998787201	Přesun hmot procentní pro zámečnická konstrukce v objektech v do 6 m	%	217 093	1 35	283 08	CS ÚRS 2022 02
		D 781	Dokončovací práce - obklady				8 858 11	
73	K	781734111	Montáž obkladů vnějších z obkladaček nebo obkladačových pásků celých do 50 kg/m2 lepené flexibilním lepidlem	m2	5 573	555 00	3 093 02	CS ÚRS 2022 02
			0 30*(16,125*0,53+1,58*0,36)		5 573			
74	M	58623115	pásek obkladačový celkový tloušťka 240*71*14mm burgund	kus	327 824	18 00	4 917 36	CS ÚRS 2022 02
			1 kus celkový v obkladě v šířce 240*71*14					
			5 573*0 817		327 824			
75	K	781739191	Příplatek k montáži obkladů vnějších z obkladaček nebo obkladačových pásků celých za plochu do 10 m2	m2	5 573	79 00	440 27	CS ÚRS 2022 02
76	K	781739195	Příplatek k montáži obkladů vnějších z obkladaček nebo obkladačových pásků celých za spárování bílým cementem	m2	5 573	20 00	111 46	CS ÚRS 2022 02
77	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	104 642	2 88	293 00	CS ÚRS 2022 02
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				6 986 73	
78	K	783201201	Obrusění tesářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	34 000	46 00	1 564 00	CS ÚRS 2022 02
79	K	783248221	Lakovací dvojnásobný polyuretanový nátěr s mezprobrusením tesářských konstrukcí	m2	34 000	206 00	7 004 00	CS ÚRS 2022 02
80	K	783801503	Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru	m2	3 750	70 00	262 50	CS ÚRS 2022 02
			sítěžka nad vstřepem					
			2,50*1 58		3 750			
81	K	783823155	Penetrační silikonový nátěr hrubých betonových povrchů a hrubých, ryhovaných a škrábáných omítek	m2	3 750	51 00	191 25	CS ÚRS 2022 02
82	K	783825315	Mikroarmovací silikonový nátěr omítek	m2	3 750	241 00	903 75	CS ÚRS 2022 02
83	K	783896305	Příplatek k cenám elastických mikroarmovacích nátěrů omítek za barevný nátěr v odstínu sítěžná sytém	m2	3 750	11 00	41 25	CS ÚRS 2022 02
		D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				27 033 42	
84	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3 80 m	m2	32 687	6 00	196 12	CS ÚRS 2022 02
			1 45*1 47*0 97*1 87		3 708			
			0 80*1 97		1 182			
			0 80*1 87		1 578			

Vj		0 80° 1.97'2+0 90° 1.97+ 1.43'1 45		6 000			
Vk		1.62° 1.25+0 80° 1.97		3 970			
Vl		2 02° 2.27+0 80° 1.97° 3		8 313			
Vm		1 78° 1.25+1 45° 1 47+0 80° 1.97		5 933			
		Součet		32 907			
85	M	26323157	Kůle pro malířské potřeby zakryvací Ø 14x 4x5m	m2	34 321	1 39	41 19 CS URS 2022 02
					32 907		
					34 321		
86	K	784181101	Základní elektrizace jednofázová bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3.80 m 103 978*267.2mm	m2	391 184	16 50	8 454 54 CS URS 2022 02
					391 184		
87	K	784211121	Dvofázové bité ma:by ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3.80 m	m2	391 184	52 00	20 341 57 CS URS 2022 02
	D	M	Práce a dodávky M				4 320,00
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				4 320,00
88	K	580105002	Revize hromosvodu	soub	1 000	4 320 00	4 320,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				14 112,00
89	K	HZS3221	Hodinové zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení	hod	36 000	392 00	14 112,00 CS URS 2022 02
	Vj		*demonž, zpětná montáž a oprava hromosvodu po provedení zatěplovacího systému" 20		20 000		
	Vk		*oprava elektroinstalace před provedením zatěplovacího systému" 16		16 000		
	Vm		Součet		36 000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				36 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				40 000,00
90	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1 000	36 000 00	36 000 00 CS URS 2022 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba

Oprava a sanace objektu č.p. 150/29 Hranická 150/29 742 35 Odry

Objekt

2 - Nová venkovní dešťová kanalizace

KSO

CC-CZ

Místo

Datum

26. 9. 2022

Zadavatel

IC

DIČ

Zhotovitel

IC

DIČ

Prinex Group s r.o. Odry

Projektant

IC

DIČ

Zpracovatel

IC

DIČ

Poznámka

Cena bez DPH

112 370,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 370,30	21,00%	23 597,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 968,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Pozitko

Datum a podpis

Pozitko

Objednavatel

Zhotovitel

14. 11. 2022

Datum a podpis

Pozitko

Datum a podpis

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba

Oprava a sanace objektu č.p. 150/29, Hranická 150/29 742 35 Odry

Objekt

2 - Nová venkovní dešťová kanalizace

Místo

Datum **26.9.2022**

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Prinex Group s.r.o., Odry

Zpracovatel

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

112 370,30

HSV - Práce a dodávky HSV	107 240,30
1 - Zemní práce	47 336,80
4 - Vodorovné konstrukce	3 425,08
8 - Trubní vedení	34 131,80
998 - Přesun hmot	22 346,54
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 130,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 130,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Oprava a sanace objektu č.p. 150/29, Hranická 150/29 742 35 Odry

Objekt

2 - Nová venkovní dešťová kanalizace

Místo

Datum **26.9.2022**

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Prinex Group s.r.o., Odry

Zpracovatel

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							112 370,30	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				107 240,30	
D		1	Zemní práce				47 336,80	
1	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení (18,125*2*0,70)*2	m	81 900	31,50	2 578,85	CS URS 2022 02
					81 900			
2	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	81 900	13,50	1 105,65	CS URS 2022 02
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v homině šlidy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	29 484	701,00	20 688,28	CS URS 2022 02
			0,60*1,20*(18,125*2*0,70)		29 484			
4	K	102751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z hominy šlidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	13 514	284,00	3 873,12	CS URS 2022 02
			přebytečná zemina 2,457*11,057		13 514			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	22 974	255,00	5 858,37	CS URS 2022 02
			13 514*1 70		22 974			
6	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	13 514	20,00	270,28	CS URS 2022 02
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	15 970	128,00	2 012,22	CS URS 2022 02
			29 484-13 514		15 970			
8	K	175111101	Obasypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11 057	473,00	5 229,96	CS URS 2022 02
			0,60*0,45*(18,125*2*0,70)		11,057			
9	M	58331200	Šňůrkopisek neřídný	f	22 114	256,00	5 639,07	CS URS 2022 02
			11,057*2 'Přepočtené koeficientem množství		22 114			
D		4	Vodorovné konstrukce				3 425,08	
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného tříděného	m3	2 457	1 384,00	3 425,08	CS URS 2022 02

VV		0 60°0.10°(16 125°2+8 70)			2 457		
0 8		Trubní vedení				34 131,90	
11	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhosti třídy SN4 DN 160, vč. Ivarovek	m	40,850	522,00	21 375,90 CS URS 2022 02
			16.125°2+8 70		40 950		
12	K	894811131	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12.51 tl od 860 do 1230 mm	kus	2 000	6 378,00	12 758,00 CS URS 2022 02
0 998		Přesun hmot				22 348,54	
13	K	898278101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	22,733	983,00	22 348,54 CS URS 2022 02
0 VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 130,00	
0 VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 130,00	
14	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soub	1,000	2 585,00	2 585,00 CS URS 2022 02
15	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	2 585,00	2 585,00 CS URS 2022 02