

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:	2018-06-005	CC-CZ:	
Stavba:	Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie	Datum:	22.06.2018
JKSO:		IČ:	00281859
Místo:	Město Ivančice	DIČ:	
Objednatel:		IČ:	25172654
Město Ivančice		DIČ:	██████████
Zhotovitel:		IČ:	
SATES ČECHY s.r.o.		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Náklady z rozpočtů	11 483 049,88
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	11 483 049,88
<hr/>	
DPH základní 21,00% ze	11 483 049,88 2 411 440,47
snížená 15,00% ze	0,00 0,00
Cena s DPH v CZK	13 894 490,35

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2018-06-005
Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie
Místo: Město Ivančice Datum: 22.06.2018
Objednatel: Město Ivančice Projektant:
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	11 483 049,88	13 894 490,35
00	Vedlejší a ostatní náklady	150 000,00	181 500,00
01a	Architektonicko - stavební řešení, doprava	6 232 703,95	7 541 571,78
01b	Architektonicko - stavební řešení	1 233 593,74	1 492 648,43
02	Veřejné osvětlení	725 696,40	878 092,64
03	NN	1 176 534,00	1 423 606,14
04	Přípojka dešťové kanalizace	1 538 921,94	1 862 095,55
05	Přípojky dešťových svodů	317 825,53	384 568,89
06	Úprava vodoměrné šachty	32 774,32	39 656,93
99	Ostatní náklady - přípojky	75 000,00	90 750,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		11 483 049,88	13 894 490,35

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.06.2018

IČ:

00281859

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	150 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 150 000,00

DPH základní	21,00%	ze	150 000,00	31 500,00
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 181 500,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	150 000,00
VN - Vedlejší náklady	25 000,00
ON - Ostatní náklady	125 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	150 000,00

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice Projektant:
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **150 000,00**

VN - Vedlejší náklady **25 000,00**

1	K	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce	Soubor	1,000		
2	K	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,000		

ON - Ostatní náklady **125 000,00**

3	K	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,000		
4	K	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,000		
5	K	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,000		
6	K	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,000		
7	K	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000		
8	K	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,000		
9	K	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,000		
10	K	004111020R	Archeologický dohled	soubor	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 01a - Architektonicko - stavební řešení, doprava

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ: 00281859

DIČ:

IČ: 25172654

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	6 232 703,95
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 6 232 703,95

DPH základní	21,00%	ze	6 232 703,95	1 308 867,83
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 7 541 571,78

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 01a - Architektonicko - stavební řešení, doprava

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	6 232 703,95
1 - Zemní práce	970 410,70
2 - Základy a zvláštní zakládání	49 283,42
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 870,75
4 - Vodorovné konstrukce	1 012 958,50
5 - Komunikace	2 601 849,00
62 - Úpravy povrchů vnější	23 385,00
8 - Trubní vedení	37 373,00
91 - Doplnující práce na komunikaci	260 156,24
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	3 930,40
96 - Bourání konstrukcí	157 925,79
99 - Staveništní přesun hmot	392 344,29
711 - Izolace proti vodě	36 602,40
767 - Konstrukce zámečnické	40 103,83
772 - Kamenné dlažby	61 746,92
783 - Nátěry	486,64
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	532 277,07
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	6 232 703,95

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: **01a - Architektonicko - stavební řešení, doprava**

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice Projektant:
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 232 703,95

1 - Zemní práce

970 410,70

1	K	113105113R00	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m2	170,200		
2	K	113106111R00	Rozebrání komunikací pro pěši s jakýmkoliv ložem a výplní spár, z mozaiky	m2	8,000		
3	K	113106122R00	Rozebrání komunikací pro pěši s jakýmkoliv ložem a výplní spár, z kamenných dlaždic nebo desek	m2	321,500		
4	K	113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár, v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky	m2	128,000		
5	K	113106222R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár, v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože ze živice	m2	2,640		
6	K	113107420R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	95,000		
7	K	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	95,000		
8	K	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	990,000		
9	K	113109415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	1 311,500		
10	K	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	24,500		
11	K	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	134,000		
12	K	122102201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v horninách 1 a 2, do 100 m3	m3	8,650		
13	K	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	393,400		
14	K	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	196,700		
15	K	122302202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	168,600		
16	K	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	84,300		
17	K	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m3	69,647		
18	K	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4	m3	28,470		
19	K	162401101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 1 000 do 1 500 m	m3	8,650		
20	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	654,311		
21	K	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m, z horniny 1 až 4	m3	2 617,244		
22	K	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně, z horniny 1 až 4	m3	13,134		
23	K	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	15,336		
24	K	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaninou, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	5,540		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně	m2	1 652,000		
26	K	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	654,311		

2 - Základy a zvláštní zakládání

49 283,42

27	K	211971110R00	Zřízení opláštění odvod. Žeber z geotextilie o sklonu do 1:2,5,	m2	24,000		
28	K	212753213R00	Plastové drenážní trubky montáž tuhé plastové drenážní trubky do rýhy, DN 80, bez lože	m	1,000		
29	K	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	6,619		
30	K	275321411R00	Beton základových patek železovky třídy C 25/30	m3	2,711		
31	K	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	7,700		
32	K	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	7,700		
33	K	275361921RT4	Výztuž základových patek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,106		
34	K	212810010RAD	Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 160 mm	m	126,000		
35	K	28611104R	trubka plastová kanalizační PVC-U; hladká; D = 63,0 mm; s = 1,80 mm; l = 4 000,0 mm	m	1,000		
36	K	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	28,800		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 870,75

37	K	311211123R0X	Zdivo nadzákladové z lomového kamene, suché zdění, pohledové bezesparé zdivo, rosická žula	m3	9,021		
----	---	--------------	--	----	-------	--	--

4 - Vodorovně konstrukce

1 012 958,50

38	K	430361921RT4	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,554		
39	K	434191423R00	Osazení schodišťových stupňů kamenných na desku pemřovaných nebo ostatních	m	243,150		
40	K	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého třídy C 12/15	m3	0,400		
41	K	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	1,600		
42	K	430320040RAX	Schodišťová konstrukce ŽB beton C 30/37, bednění, bez výztuže	m3	26,800		
43	K	58388015RX	Stupeň schod. plný 190x320x1000 vyzlábková podst., průměrná cena za přímé a obloukové stupně	kus	248,000		

5 - Komunikace

2 601 849,00

44	K	561301115R00	Stabilizace podkladu hydraulickými pojivky tloušťky 300 mm	m2	1 652,000		
45	K	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	1 652,000		
46	K	564952114R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	1 498,400		
47	K	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	21,000		
48	K	594111111R00a	Kladení dlažby z lomového kamene, lože z kam. těž. do 5 cm, bez dodávky dlažby	m2	95,000		
49	K	594111111RTX	Dlažba z lomového kamene, lože z kam. těž. do 5 cm, včetně dodávky odsekové dlažby tl. 100 mm, v ploše 305 m2 s tryskaným povrchem - 4 kusy/m2, rozměry cca 200x250 mm	m2	1 403,400		
50	K	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	25,200		

62 - Úpravy povrchů vnější

23 385,00

51	K	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	37,500		
----	---	--------------	---	----	--------	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	319201311R0X	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 4 cm	m2	37,500		
53	K	62-901	Plentování maltou s úlomky zdiva a kamení, cena na základě nabídky odborné firmy	m2	15,000		

8 - Trubní vedení

37 373,00

54	K	899332111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm snížením poklopu	kus	5,000		
55	K	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	1,000		
56	K	870200030R0X	Výřez v PP šachtě pro napojení drenáží	kus	2,000		
57	K	894431311RBK	Šachty plastové šachty z dílců D 425 mm, dno přímé s výkyvnými hrdly, D 160 mm, délka šachtové roury 1,50 m, poklop plastový do roury 1,5 t	kus	2,000		
58	K	286971041R	spojka/nátrubek PP; "in situ"; dī = 160,0 mm	kus	4,000		
59	K	55242162Ra	Poklop litinový samonosný 600x600 mm D 400, bet. betonové výplně	kus	1,000		

91 - Doplnující práce na komunikaci

260 156,24

60	K	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	4,000		
61	K	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	4,000		
62	K	917461111R0X	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 20/25, XF4	m	137,700		
63	K	918101111R0X	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25, XF4	m3	3,443		
64	K	58380313R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 300 mm; h = 200 mm; l = 800 až 2 000 mm	m	114,332		
65	K	58380379RX	Obrubník kamenný obloukový R = 8,0 m, 30x20 cm	m	24,745		

95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

3 930,40

66	K	953943121R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním, do 1 kg/kus	kus	12,000		
67	K	95-901	D+M ocel. trubky atyp 559/6,3 mm dL 1,7 m	kus	1,000		
68	K	13285290R	ocel betonářská žebírková tyč 10505; d = 8,0 mm	t	0,001		

96 - Bourání konstrukcí

157 925,79

69	K	961043111R00	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	37,500		
70	K	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	14,285		
71	K	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzolů	kus	4,000		
72	K	966006215R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže sloupků z AL patek	kus	4,000		
73	K	971052231R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm	kus	2,000		
74	K	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí, v jakémkoliv zdivu	m	52,200		
75	K	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár	m	158,500		
76	K	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	128,500		
77	K	979071121R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	128,000		
78	K	979071122R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár živíci nebo cementovou maltou	m2	2,640		
79	K	979071131R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek mozaikových, s původním vyplněním spár kamenivem těženým nebo vápennou maltou	m2	8,000		
80	K	961055111R0X	Bourání dešťových vpustí	m3	0,400		
81	K	962022491R0X	Rozebrání zdiva nadzákladového kamenného na MC	m3	35,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	K	962025151R0X	Rozebrání pilířů kamenných	m3	6,062		
83	K	963022819R0X	Rozebrání kamenných.schodišťových stupňů	m	45,000		

99 - Staveništní přesun hmot

392 344,29

84	K	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	2 349,367		
----	---	--------------	---	---	-----------	--	--

711 - Izolace proti vodě

36 602,40

85	K	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, nopolovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	75,000		
86	K	711210020RAX	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou 4 kg/m2, Aquafin 2 K, proti vlhkosti	m2	37,500		
87	K	28323110R	rólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 450 g/m2; HDPE; kaširování PES rohož	m2	90,000		
88	K	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	0,047		

767 - Konstrukce zámečnické

40 103,83

89	K	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	176,300		
90	K	767221130R0X	Montáž zábradlí schod, do betonu ,nad 25 kg	m	5,100		
91	M	12710104R	plech nerezový jakost 1.4301; tl 2,00 mm	m2	0,108		
92	M	12710105R	plech nerezový jakost 1.4301; tl 3,00 mm	m2	7,862		
93	M	13322750R	tyč ocelová tvarovaná plochá válcovaná za tepla 11375 (S 235JR); a = 80,0 mm; b = 5,0 mm	t	0,003		
94	M	14587255R	profil ocelový tenkostěnný uzavřený svařovaný jak. S235; čtvercový; tl = 4,00 mm; a = 40,0 mm; b = 40,0 mm	t	0,055		
95	K	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,257		

772 - Kamenné dlažby

61 746,92

96	K	772502180R00	Kladení dlažby z kamene do malty z pravoúhlých desek z rozdílných druhů kladených v pásích šířky od 100 do 400 mm modulu 50 mm, tloušťky 100, 110 a 120 mm	m2	10,175		
97	K	58381385RX	Deska dlaž. smirkovaná do 0,24 m2 tl. 10-12 cm žula	m2	11,193		
98	K	998772101R00	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů v objektech výšky do 6 m	t	3,698		

783 - Nátěry

486,64

99	K	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	1,992		
100	K	783222130RTX	Nátěr syntetický kov.konstrukcí Hostagrund 2x, kovářská barva RAL 9007	m2	1,992		

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

532 277,07

101	K	979081111R00	Odvaz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	992,617		
102	K	979081121R00	Odvaz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9 922,977		
103	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	46,320		
104	K	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	589,560		
105	K	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	108,900		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 01b - Architektonicko - stavební řešení

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ: 00281859

DIČ:

IČ: 25172654

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 233 593,74
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 1 233 593,74

DPH základní	21,00%	ze	1 233 593,74	259 054,69
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 492 648,43

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 01b - Architektonicko - stavební řešení

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 233 593,74
HSV - Práce a dodávky HSV	1 228 967,74
1 - Zemní práce	364 216,51
4 - Vodorovné konstrukce	5 104,25
5 - Komunikace pozemní	9 715,35
8 - Trubní vedení	54 570,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	738 000,00
998 - Přesun hmot	57 360,80
M - Práce a dodávky M	4 626,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	4 626,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 233 593,74

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 01b - Architektonicko - stavební řešení

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice Projektant:
 Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 233 593,74

HSV - Práce a dodávky HSV

1 228 967,74

1 - Zemní práce

364 216,51

1	K	1131061211	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic k zpětnému použití	m2	1,548		
2	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	1,548		
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	21,777		
4	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	21,777		
5	K	1131061111	Rozebrání dlažeb z valounkové dlažby komunikací pro pěši ručně	m2	7,104		
6	K	9790711211	Očištění valoun. dlažby	m2	7,104		
7	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	34,200		
8	K	9790244426	Očištění schodišťových stupňů	m	34,200		
9	K	1132011111	Vytrhání obrub chodnikových ležatých k zpětnému použití	m	2,000		
10	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodnikových	m	2,000		
11	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm ručně	m2	56,651		
12	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm ručně	m2	30,429		
13	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	8,370		
14	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	5,400		
15	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	41,620		
16	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	582,680		
17	K	97909811001	Poplatek za skládku suti (bez živice)	t	41,620		
18	K	113107144	Odstranění podkladu živичného tl 200 mm ručně	m2	56,651		
19	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	170,570		
20	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	25,493		
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	356,902		
22	K	97909811002	Poplatek za skládku suti - živice	t	25,493		
23	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	4,800		
24	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,600		
25	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	12,600		
26	K	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum. nářadím v nesoudrzných horninách tř. 3	m3	69,421		
27	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	142,312		
28	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	142,312		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	69,421		
30	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	69,421		
31	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	347,105		
32	K	1712012111	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	m3	69,421		
33	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	51,056		
34	M	5833120302	zhutněný zásyp náhradním zásypovým materiálem (plná frakce)	m3	51,056		
35	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	51,056		
36	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	51,056		
37	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	15,637		
38	M	583373441	šterkopisek frakce 8-16	t	31,274		
39	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	15,637		
40	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,637		

4 - Vodorovné konstrukce

5 104,25

41	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	4,352		
42	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,352		
43	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,352		
44	K	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,412		

5 - Komunikace pozemní

9 715,35

45	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	92,468		
46	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,510		
47	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,949		
48	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,949		
49	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	3,510		

8 - Trubní vedení

54 570,83

50	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	2,300		
51	M	28611172.OSM	KGEM Trubka DN 110/6000, plnostěnná SN10	m	2,369		
52	K	879230191	Příplatek za práce sklon nad 20 % při montáži jakéhokoli kanalizačního potrubí DN 40 až 550	m	2,300		
53	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	20,300		
54	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U 160x5,5x6000 mm SN 12	m	20,909		
55	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	6,200		
56	M	28611107	trubka kanalizační PVC-U 200x6,9x6000 mm SN 12	m	6,386		
57	K	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 100	kus	7,000		
58	M	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	6,180		
59	M	286121916	nátrubek kanalizační plastový PVC DN/OD100 dl. 0,1m	kus	3,090		
60	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	9,000		
61	M	28612200	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/15° SN 12/16	kus	1,030		
62	M	28612202	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN 12/16	kus	5,150		
63	M	28611504.OSM	KGR redukce dlouhá DN 160/110 SN8	kus	4,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	4,000		
65	M	28612204	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/15° SN 12/16	kus	1,030		
66	M	28612205	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/30° SN 12/16	kus	1,030		
67	M	28612206	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 200/45° SN 12/16	kus	1,030		
68	M	286122446	nádrubek kanalizační plastový PVC DN/OD200 dl.0,2	kus	1,030		
69	K	877355221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 200	kus	1,000		
70	M	28611433.OSM	KGEA 87st odbočka DN 200/200 SN8	kus	1,030		
71	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000		
72	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	1,000		
73	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za užití šachtové roury	kus	1,000		
74	K	894812378	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 40 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	1,000		
75	K	8959411111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců	kus	1,000		
76	M	5922385211	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 50/19 KN	kus	1,010		
77	M	5922385413	uliční vpust' - průběžný dílec vysoký s odtokem TBV-Q 50/59 SO Brno	kus	1,010		
78	M	5922386311	uliční vpust' - průběžný dílec nízký TBV-Q 50/29 SN	kus	1,010		
79	M	5922386312	uliční vpust' - průběžný dílec vysoký TBV-Q 50/59 SV	kus	1,010		
80	M	5922385901	uliční vpust' - horní dílec pro čtvercovou vtokovou mříž WN 500 a 600 TBV-Q 50/20 CP	kus	1,010		
81	K	8959833169	Dvorní vpust' DV2 litinový rám s roštem 300/300 odtok boční DN150 vč. podbetonov. M+D	kus	1,000		
82	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000		
83	M	2866178711	mříž dešťová litinová 500/500 pro zatížení 40 t vč. beton. rámu	kus	1,000		
84	K	8922731311	Zkouška těsnosti kanalizace	m	28,800		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

738 000,00

85	K	9351131111	Odvodňovací polymerbetonový žlab ŠŽ1 systém V2005 , štěrbínový nástavec C250 nerez dl. 34m, kompletní systém vč. čel, vpusti, revizní díl, betonové lože adal.	kus	1,000		
86	K	9351131301	Odvodňovací polymerbetonový žlab ŠŽ2 systém N100 ve spádu, štěrbínový nástavec C250 nerez dl. 36,5m, kompletní systém vč. čel, vpusti, revizní díl, betonové lože adal.	kus	1,000		
87	K	9351131501	Odvodňovací polymerbetonový žlab ŠŽ3 systém N100, štěrbínový nástavec C250 Pzn dl. 32,5m, kompletní systém vč. čel, vpusti, revizní díl, betonové lože adal.	kus	1,000		

998 - Přesun hmot

57 360,80

88	K	9982761011	Přesun hmot pro trubní vedení dešťov. přípojek a žlabů	t	67,404		
----	---	------------	--	---	--------	--	--

M - Práce a dodávky M

4 626,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

4 626,00

89	K	4604900121	Krytí inženýrských sítí výstražnou fólií	m	8,400		
90	K	4605201511	Křížovatka plastového žlabu s inženýrskými sítěmi bez záspy s podsypem	kus	3,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 02 - Veřejné osvětlení

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ: 00281859

DIČ:

IČ: 25172654

DIČ: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	725 696,40
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 725 696,40

DPH základní	21,00%	ze	725 696,40	152 396,24
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 878 092,64

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 02 - Veřejné osvětlení

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	725 696,40
D1 - 1.Svítidla a příslušenství (komplet, včetně zdrojů, závěsů, pomocného materiálu, osazení zapojení)	392 702,40
D2 - 2. Materiál uzemňovací	23 424,00
D3 - 3. Kabele a vodiče	70 680,00
D4 - 4. Zemní práce	166 560,00
D5 - 5. Demontáže	16 800,00
D6 - 6. Ostatní	55 530,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	725 696,40

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 02 - Veřejné osvětlení

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

725 696,40

D1 - 1.Svitidla a příslušenství (komplet, včetně zdrojů, závěsů, pomocného materiálu, osazení zapojení)

392 702,40

101	K	Pol1	V01 - Svitidlo pro VO - leddiodový prstenec 24LED dle výk. D.2.1.1 veřejné osvětlení.	ks	2,000		
101	K	Pol2	V02 - Svitidlo pro VO - leddiodový prstenec 36LED dle výk. D.2.1.1 veřejné osvětlení	ks	6,000		
102	K	Pol3	Stožár osvětlovací v. 6m - atyp	ks	8,000		
103	K	Pol4	Svorkovnice pro VO 2 okruhy STANDARD DLE MMB	ks	8,000		
104	K	Pol5	Elektrovýzbroj stožáru(kabely CYKY J3x1,5)	ks	8,000		
105	K	Pol6	Betonový základ pro osvětlovací stožár vzor ŠEDÝ UTOPENEC DLE STANDARDU MMB	ks	8,000		

D2 - 2. Materiál uzemňovací

23 424,00

201	K	Pol7	FeZn pásek 30x4mm vč. svorek uložen v souběhu s kabely VO	m	290,000		
202	K	Pol8	FeZn drát 10mm vč. svorek vývod k dřívku stožáru	m	15,000		

D3 - 3. Kabely a vodiče

70 680,00

301	K	Pol9	Kabel CYKY 4x16mm	m	310,000		
-----	---	------	-------------------	---	---------	--	--

D4 - 4. Zemní práce

166 560,00

401	K	Pol10	Výkop 535 x hl. 50cm vč. kabelového lože , výstr. Folie a záhozu	m	270,000		
402	K	Pol11	Výkop 550xhl120cm	m	20,000		
403	K	Pol12	Výkop jámy pro základ osv. stožáru vč. kabelového lože , výstr. Folie a záhozu	ks	8,000		
404	K	Pol13	Oprava povrchu asfaltové vozovky po překopu	m2	10,000		
405	K	Pol14	Oprava povrchu zádlažby po výkopu	m2	110,000		
406	K	Pol15	Kabelová chránička tuhá průměr 110 mm	m	25,000		
407	K	Pol16	Trubka elektroinstalační uhebná KOPOFLEX DN63/52	m	310,000		

D5 - 5. Demontáže

16 800,00

501	K	Pol17	Odpojení rušených rozvodů VO od napětí	hod	10,000		
502	K	Pol18	Demontáž stávajících osvětlovacích bodů vč. základů	hod	60,000		

D6 - 6. Ostatní

55 530,00

0	K	Pol19	Výchozí revize	h	30,000		
0	K	Pol20	Pomocný a podružný materiál upevňovací	kpl	1,000		
0	K	Pol21	Zednické výpomoci (PPV)	kpl	1,000		
0	K	Pol22	Doprava materiálu	kpl	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 03 - NN

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ: 00281859

DIČ:

IČ: 25172654

DIČ: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 176 534,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 1 176 534,00

DPH základní	21,00%	ze	1 176 534,00	247 072,14
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 423 606,14

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 03 - NN

Místo:

Datum:

22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice

Projektant:

Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 176 534,00
D1 - 1. Rozvaděč REM	951 200,00
D2 - 2. Materiál uzemňovací	14 964,00
D3 - 3. Kabely a vodiče	68 040,00
D4 - 4. Zemní práce	53 020,00
D5 - 5. Ostatní	89 310,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 176 534,00

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 03 - NN

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 176 534,00

D1 - 1. Rozvaděč REM

951 200,00

101	K	Pol20	Skříň elektroměrového rozvaděče komplet vč. přístrojové náplně	ks	1,000		
102	K	Pol21	Zemní rozvaděč výklopný vč. přístrojové náplně jmenovitý proud 80A- EK600	ks	3,000		
103	K	Pol22	Zemní rozvaděč výklopný vč. přístrojové náplně jmenovitý proud 100A EK800	ks	1,000		

D2 - 2. Materiál uzemňovací

14 964,00

201	K	Pol23	FeZn pásek 30x4mm vč. svorek	m	160,000		
202	K	Pol24	FeZn drát 10mm vč. svorek	m	15,000		
203	K	Pol25	Vodič žlutozelená izolace 1x25mm	m	15,000		

D3 - 3. Kabely a vodiče

68 040,00

301	K	Pol26	Kabel CYKY 4x35mm	m	15,000		
302	K	Pol27	Kabel CYKY 4x25 mm	m	95,000		
303	K	Pol9	Kabel CYKY 4x16mm	m	140,000		

D4 - 4. Zemní práce

53 020,00

401	K	Pol10	Výkop 535 x hl. 50cm vč. kabelového lože , výstr. folie a záhozu	m	150,000		
402	K	Pol28	Výkop 550xhl120cm vč. kabelového lože , výstr. folie a záhozu	m	8,000		
403	K	Pol29	Výkop jámy pro osazení zemního výkl. Rozvaděče	ks	4,000		
404	K	Pol13	Oprava povrchu asfaltové vozovky po překopu	m2	6,000		
405	K	Pol14	Oprava povrchu záďlažby po výkopu	m2	8,000		
406	K	Pol15	Kabelová chránička tuhá průměr 110 mm	m	18,000		
407	K	Pol30	Trubka elektroinstalační uhebná DN63/52	m	15,000		
408	K	Pol31	sekání drážky ve zdivu pro kabely od rozv. REM vč. zapravení	m	15,000		

D5 - 5. Ostatní

89 310,00

0	K	Pol19	Výchozí revize	h	45,000		
0	K	Pol20.1	Pomocný a podružný materiál upevňovací	kpl	1,000		
0	K	Pol21.1	Zednické výpomoci (PPV)	kpl	1,000		
0	K	Pol22.1	Doprava materiálu	kpl	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 04 - Přípojka dešťové kanalizace

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2018

IČ: 00281859

DIČ:

IČ: 25172654

DIČ: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 538 921,94
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 1 538 921,94

DPH základní	21,00%	ze	1 538 921,94	323 173,61
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 862 095,55

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 04 - Přípojka dešťové kanalizace

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 538 921,94
HSV - Práce a dodávky HSV	1 519 079,94
1 - Zemní práce	1 115 286,63
3 - Svislé a kompletní konstrukce	17 365,55
4 - Vodorovné konstrukce	28 709,57
5 - Komunikace pozemní	47 908,56
8 - Trubní vedení	168 031,33
998 - Přesun hmot	141 778,30
M - Práce a dodávky M	19 842,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	19 842,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 538 921,94

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 04 - Přípojka dešťové kanalizace

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice Projektant:
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 538 921,94

HSV - Práce a dodávky HSV

1 519 079,94

1 - Zemní práce

1 115 286,63

1	K	113106183	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	48,766		
2	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	48,766		
3	K	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	83,608		
4	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	83,608		
5	K	1132011111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých k zpětnému použití	m	8,000		
6	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajků chodníkových	m	8,000		
7	K	113107152	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	58,564		
8	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	132,374		
9	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	103,661		
10	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 451,254		
11	K	97909811001	Poplatek za skládku suti (bez živice)	t	103,661		
12	K	113107184	Odstranění podkladu živичného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	58,564		
13	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	89,440		
14	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	26,354		
15	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	368,956		
16	K	97909811002	Poplatek za skládku suti - živice	t	26,354		
17	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	7,200		
18	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	1,200		
19	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	15,600		
20	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	40,536		
21	K	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudrých horninách tř. 3	m3	275,213		
22	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	43,421		
23	K	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	82,190		
24	K	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	82,190		
25	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	561,053		
26	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	561,053		
27	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	77,600		
28	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	77,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	27,800		
30	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	27,800		
31	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	165,128		
32	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	318,634		
33	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 593,170		
34	K	1712012111	Poplatek za skládku zeminy	m3	318,634		
35	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	252,517		
36	M	5833120302	zhutněný zásyp náhradním zásypovým materiálem (plná frakce)	m3	252,517		
37	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	252,517		
38	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	252,517		
39	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	62,310		
40	M	583373441	šterkopisek frakce 8-16	t	124,620		
41	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	62,310		
42	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	62,310		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

17 365,55

43	K	3513112011	Zaliti z závlčkovou popílkocementovou suspenzí vč. všech souvisejících prací (např. - KOPOS I)	m3	0,800		
44	K	358315115	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy přes 4 m2	m3	3,045		
45	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	6,699		
46	K	997013501	Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,699		
47	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	93,786		
48	K	979098191	Poplatek za skládku sutí	t	6,699		

4 - Vodorovné konstrukce

28 709,57

49	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	15,078		
50	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	15,078		
51	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,078		
52	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	7,000		
53	M	59224010	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x4x10 cm	kus	2,020		
54	M	59224012	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x8x10 cm	kus	1,010		
55	M	59224013	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x10x10 cm	kus	4,040		
56	K	452112121	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 200 mm	kus	3,000		
57	M	592240141	prstenec betonový vyrovnávací ke krytu šachty 62,5x12x10 cm	kus	3,030		
58	K	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	3,750		
59	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	4,000		

5 - Komunikace pozemní

47 908,56

60	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	142,968		
61	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	47,970		
62	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,891		
63	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,891		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	31,566		
65	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	16,404		

8 - Trubní vedení

168 031,33

66	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	96,200		
67	M	28611109	trubka kanalizační PVC-U 315x10,8x6000 mm SN 12	m	97,232		
68	K	877315231	Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 150	kus	7,000		
69	M	28611722	víčko kanalizace plastové KG DN 160	kus	7,000		
70	K	877355231	Montáž víčka z tvrdého PVC-systém KG DN 200	kus	1,000		
71	M	28611724	víčko kanalizace plastové KG DN 200	kus	1,000		
72	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 300	kus	8,000		
73	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 300/150/45°	kus	9,000		
74	M	28611405	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 300/200/45°	kus	1,000		
75	K	8925511101	Zkouška těsnosti kanalizace - úsek mezi šachtami	kus	5,000		
76	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	6,000		
77	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100 x 78,5 x 15 cm	kus	6,060		
78	K	8944012111	Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných vymazání spáry v místě elastomerového těsnění např. Ergelitem	kus	8,000		
79	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12 cm	kus	3,030		
80	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12 cm	kus	3,030		
81	M	59224070	skruž betonová DN 1000x1000 PS, 100x100x12 cm	kus	2,020		
82	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	8,160		
83	K	8944124111	Osazení betonových dílců pro šachty skruží přechodových vymazání spáry v místě elastomerového těsnění např. Ergelitem	kus	6,000		
84	M	59224312	kónus šachetní betonový kapové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	6,060		
85	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	6,120		
86	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000		
87	M	55243443	poklop na vstupní šachtu DN600 litinový D400 kloubové uložení na rámu	kus	6,000		
88	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	6,000		
89	K	83740094	Jádrový vývrt DN300 osazení potrubí, montáž a dodávka těsnění zapravení	kus	1,000		

998 - Přesun hmot

141 778,30

90	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	166,602		
----	---	-----------	--	---	---------	--	--

M - Práce a dodávky M

19 842,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

19 842,00

91	K	4604900121	Krytí inženýrských sítí výstražnou fólií	m	22,800		
92	K	4605201511	Křížovatka plastového žlabu s inženýrskými sítěmi bez záspy s podsypem	kus	13,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 05 - Přípojky dešťových svodů

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.06.2018

IČ:

00281859

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	317 825,53
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 317 825,53

DPH základní	21,00%	ze	317 825,53	66 743,36
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 384 568,89

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 05 - Přípojky dešťových svodů

Místo:

Datum:

22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice

Projektant:

Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	317 825,53
HSV - Práce a dodávky HSV	292 540,07
1 - Zemní práce	251 785,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	11 250,00
4 - Vodorovné konstrukce	3 050,44
5 - Komunikace pozemní	4 958,27
8 - Trubní vedení	20 260,73
998 - Přesun hmot	1 234,80
PSV - Práce a dodávky PSV	20 695,46
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	10 012,26
764 - Konstrukce klempířské	10 683,20
M - Práce a dodávky M	4 590,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	4 590,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	317 825,53

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 05 - Přípojky dešťových svodů

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice Projektant:
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

317 825,53

HSV - Práce a dodávky HSV

292 540,07

1 - Zemní práce

251 785,83

1	K	113106185	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	3,936		
2	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	3,936		
3	K	113106183	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2	m2	4,968		
4	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	4,968		
5	K	1131061111	Rozebrání dlažeb z valounkové dlažby komunikací pro pěší ručně	m2	3,132		
6	K	9790711211	Očištění valoun. dlažby	m2	3,132		
7	K	1132011111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých k zpětnému použití	m	8,000		
8	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	8,000		
9	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm ručně	m2	3,708		
10	K	113107312	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	11,220		
11	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm ručně	m2	7,068		
12	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	9,960		
13	K	9790244426	Očištění schodišťových stupňů	m	9,960		
14	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	6,696		
15	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	11,160		
16	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	14,644		
17	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	205,016		
18	K	97909811001	Poplatek za skládku suti (bez živice)	t	14,644		
19	K	113107184	Odstranění podkladu živичného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	11,220		
20	K	919735114	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 200 mm	m	18,700		
21	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	5,049		
22	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	70,686		
23	K	97909811002	Poplatek za skládku suti - živice	t	5,049		
24	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,400		
25	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	2,400		
26	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,600		
27	K	130001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	20,635		
28	K	1190016091	Dočasné zajištění kamenné zidky, příplatek za podkopání	kus	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	60,729		
30	K	1322012090	Příplatek za vytežení stávajícího potrubí vč. odvozu a poplatku za skládku	m	20,500		
31	K	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	13,372		
32	K	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	13,372		
33	K	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	101,733		
34	K	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	101,733		
35	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	60,729		
36	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,729		
37	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	303,645		
38	K	1712012111	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	m3	60,729		
39	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	46,397		
40	M	5833120302	zhutněný zásyp náhradním zásypovým materiálem (plná frakce)	m3	46,397		
41	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	46,397		
42	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	46,397		
43	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	13,075		
44	M	583373441	šterkopisek frakce 8-16	t	26,150		
45	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,075		
46	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	13,075		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11 250,00

47	K	3513112011	Zalítí zálivkovou poplilkocementovou suspenzí vč. všech souvisejících prací (např. - KOPOS I)	m3	2,500		
----	---	------------	---	----	-------	--	--

4 - Vodorovné konstrukce

3 050,44

48	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	3,229		
49	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,229		
50	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,229		

5 - Komunikace pozemní

4 958,27

51	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	27,432		
52	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,968		
53	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	3,737		
54	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,737		
55	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	4,968		

8 - Trubní vedení

20 260,73

56	K	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	4,000		
57	M	286111291	trubka kanalizační PVC DN 125x5000	m	4,120		
58	K	879230191	Příplatek za práce sklon nad 20 % při montáži jakéhokoli kanalizačního potrubí DN 40 až 550	m	4,000		
59	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	24,800		
60	M	286111106	trubka kanalizační PVC-U 160x5,5x6000 mm SN 12	m	25,544		
61	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	11,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	8,240		
63	M	28611521	přechod kanalizační PVC litina-plast DN 125	kus	3,090		
64	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	7,000		
65	M	28612202	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN 12/16	kus	3,090		
66	M	28611506	redukcce kanalizační PVC 160/125	kus	4,120		
67	K	8922731311	Zkouška těsnosti kanalizace	m	30,910		
68	K	8713703115	Provizorní propoj z plastových trub DN150 dl. do 5m k přípojkám svodů montáž dodávka (několikeré použití) podložení zajištění, demontáž odvoz přemístění nastražení vč. všech potřebných prací	kus	1,000		

998 - Přesun hmot

1 234,80

69	K	9982761011	Přesun hmot pro trubní vedení dešťov. přípojek a žlabů	t			
----	---	------------	--	---	--	--	--

PSV - Práce a dodávky PSV

20 695,46

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

10 012,26

70	K	721241102	Lapač střešních splavenin z litiny DN 125	kus	4,000		
71	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,106		

764 - Konstrukce klempířské

10 683,20

72	K	764538423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Cu plechu průměru 120 mm	m	8,000		
73	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,030		

M - Práce a dodávky M

4 590,00

46-M - Zemní práce při extr. mont. pracích

4 590,00

74	K	4604900121	Krytí inženýrských sítí výstražnou fólií	m	6,000		
75	K	4605201511	Křížovatka plastového žlabu s inženýrskými sítěmi bez zásypu s podsypem	kus	3,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 06 - Úprava vodoměrné šachty

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.06.2018

IČ:

00281859

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

32 774,32

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

32 774,32

DPH základní

21,00%

ze

32 774,32

6 882,61

snižena

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

39 656,93

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 06 - Úprava vodoměrné šachty

Místo:

Datum:

22.06.2018

Objednatel:

Město Ivančice

Projektant:

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	32 774,32
HSV - Práce a dodávky HSV	28,00
997 - Přesun sutě	28,00
PSV - Práce a dodávky PSV	32 746,32
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	32 746,32
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	32 774,32

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 06 - Úprava vodoměrné šachty

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice Projektant:
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

32 774,32

HSV - Práce a dodávky HSV

28,00

997 - Přesun sutě

28,00

1	K	9970300101	Likvidace sutí vodovodu - odvoz poplatků za skládku tržby za prodej do sběrných surovin	t			
---	---	------------	---	---	--	--	--

PSV - Práce a dodávky PSV

32 746,32

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

32 746,32

2	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D50	m	5,300		
3	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000		
4	K	722220873	Demontáž armatur závitových se dvěma závity a šroubením G 1	kus	2,000		
5	K	722260813	Demontáž vodoměrů závitových G 1	kus	2,000		
6	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,028		
7	K	7221103225	Spojka ISIFLO T110 32x1"	kus	3,000		
8	K	72211032266	Mosazné závitové prodloužení (vnější/vnitřní závit 1") + mosazný adaptér pro rychlospojku s vnějším závitem 1"	kus	1,000		
9	K	7221203232	Spojka ISIFLO T120 32x32 koleno 90°	kus	4,000		
10	K	722125323232	Spojka ISIFLO T125 32/32/32	kus	1,000		
11	K	722174087	Potrubí vodovodní plastové PE svařované na tupo do D 50 mm	m	5,300		
12	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	4,000		
13	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000		
14	K	7222391931	Zpětná klapka 1" DN25 vnější závit	kus	2,000		
15	K	7222632121	Vodoměr DN20 Qn 2,5 m3/h vč. šroubení redukce	kus	2,000		
16	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	5,300		
17	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	5,300		
18	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,021		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 99 - Ostatní náklady - přípojky

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Město Ivančice

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.06.2018

IČ:

00281859

DIČ:

IČ:

25172654

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	75 000,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 75 000,00

DPH základní	21,00%	ze	75 000,00	15 750,00
snižena	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 90 750,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 99 - Ostatní náklady - přípojky

Místo:

Datum:

22.06.2018

Objednatel:

Město Ivančice

Projektant:

Zhotovitel:

SATES ČECHY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	75 000,00
OST - Ostatní	75 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	75 000,00

ROZPOČET

Stavba: Ivančice - Rekonstrukce Palackého náměstí, I. etapa, úprava prostranství před kostelem Nanebevzetí Panny Marie

Objekt: 99 - Ostatní náklady - přípojky

Místo: Datum: 22.06.2018

Objednatel: Město Ivančice
Zhotovitel: SATES ČECHY s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **75 000,00**

OST - Ostatní **75 000,00**

1	K	900600001	Zařízení staveniště - zhotovení, provoz, likvidace, uvedení do původního stavu vč. přípojek a zajištění všech potřebných povolení	kpl	1,000		
2	K	9006000041	Zřízení a údržba dopr. značení po dobu výstavby, vrácení do pův. stavu	kpl	1,000		
3	K	900600014	Provedení veškerých zkoušek prokazujících kvalitu díla např. zkouška zhutnění	kpl	1,000		
4	K	900600019	Geodetické práce	kpl	1,000		
5	K	0492030202	Pasportizace budov	kpl	1,000		