

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

JKSO:

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

CC-CZ:

Datum: 28.06.2016

Objednatel:

Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 Praha 9

IČ:

000 05 886

DIČ:

CZ00005886

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

270 86 135

DIČ:

CZ27086135

Zpracovatel:

CR Project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	3 153 000,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	3 153 000,00
---------------------	---------------------

DPH	základní	21,00%	ze	3 153 000,00		662 130,00
	snížená	15,00%	ze	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 815 130,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant Datum a podpis: Razítko	Zpracovatel Datum a podpis: Razítko
---	--

Objednavatel Datum a podpis: Razítko	Zhotovitel Datum a podpis: Razítko
---	---

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 0

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: ###

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 Praha 9

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: CR Project s.r.o.

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	3 153 000,00	3 781 530,00
00	Všeobecné a předběžné položky	40 000,00	46 300,00
02	Stavební úpravy	1 648 511,62	1 963 199,06
03	Elektroinstalace	659 175,00	797 601,75
04	ZTI	805 313,38	974 429,19
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		3 153 000,00	3 781 530,00

POZNÁMKY TÝKAJÍCÍ SE VŠECH ČÁSTÍ VÝKAZU :

- Výkaz nenahrazuje projektovou dokumentaci a neslouží pro objednání prvků a zařízení. Počty a rozměry je vždy nutné ověřit na stavbě.
- Součástí ceny je koordinace mezi jednotlivými profesemi a částmi stavby.
- Po odsouhlasení investorem je možné nahradit prvky a výrobky za jiné adekvátní při dodržení technického, funkčního a kvalitativního standardu.
- Nabídková cena bude obsahovat veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, výkazu výměr a výpisech materiálů, které jsou součástí projektové dokumentace. Všechna zřízení budou dodána a zprovozněna jako plně funkční.
- Výměry materiálů ve specifikacích jsou uvedeny v teoretické (vypočítané) výměře, náklady na skutečný prořez či ztrátě zohlední dodavatel v jednotkové ceně. Celkové ceny jednotlivých položek i kapitol budou odpovídat uvedené věcné náplni a výměrám v soupisu prací a dodávek. Případné odchylky ve výměrách nebo chybějící položky budou uvedeny v rozpočtu pod čarou, nikoliv úpravami výkazu.
- Předkladatel nabídky je povinen si překontrolovat vzorečky v .xls podobě výkazu před podáním nabídky (vlivem rozdílných SW může při otevření tabulky dojít k nežádoucí změnám).

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: 01 - Všeobecné a předběžné položky

JKSO:

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

CC-CZ:

Datum: 28.06.2016

Objednatel:

Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 Praha 9

IČ:

000 05 886

DIČ:

CZ00005886

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

270 86 135

DIČ:

CZ27086135

Zpracovatel:

CR Project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	30 000,00
Ostatní náklady	10 000,00

Cena bez DPH 40 000,00

DPH základní	21,00%	ze	30 000,00	6 300,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 46 300,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: 01 - Všeobecné a předběžné položky

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: CR Project s.r.o.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	30 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
2) Ostatní náklady	10 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	40 000,00

ROZPOČET

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: 01 - Všeobecné a předběžné položky

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: CR Project s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							30 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							30 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							10 000,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště							10 000,00
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost							10 000,00
3	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy							0,00
4	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov - stavební část

JKSO:

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

CC-CZ:

Datum: 28.06.2016

Objednatel:

Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 Praha 9

IČ:

000 05 886

DIČ:

CZ00005886

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

270 86 135

DIČ:

CZ27086135

Zpracovatel:

CR Project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 498 511,62
Ostatní náklady	150 000,00

Cena bez DPH	1 648 511,62
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 498 511,62	314 687,44
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 963 199,06
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov - stavební část

Místo: Stanice metra Opatov, Praha Datum: 28.06.2016
Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P Projektant: CR Project s.r.o.
Zhotovitel: Zpracovatel: CR Project s.r.o.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 498 511,62
HSV - Práce a dodávky HSV	448 789,21
3 - Svislé a kompletní konstrukce	84 073,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	124 405,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	99 973,83
997 - Přesun sutě	134 979,71
998 - Přesun hmot	5 357,05
PSV - Práce a dodávky PSV	979 722,41
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	58 752,02
712 - Povlakové krytiny	82 633,65
713 - Izolace tepelné	73 147,04
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	113 556,64
766 - Konstrukce truhlářské	425,00
767 - Konstrukce zámečnické	233 851,03
771 - Podlahy z dlaždic	115 925,98
781 - Dokončovací práce - obklady	280 791,05
783 - Dokončovací práce - nátěry	17 580,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 060,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	70 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	55 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00

2) Ostatní náklady

150 000,00

ROZPOČET

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov - stavební část

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: CR Project s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

1 498 511,62

HSV - Práce a dodávky HSV

448 789,21

3 - Svislé a kompletní konstrukce

84 073,50

1	K	312231117	Zdivo výplňové z cihel dl 290 mm pevnosti P 7 až 15 na SMS 10 MPa	m3			
2	K	317142221	Překlady nosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus			
3	K	317142321	Překlady nosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 125 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus			
4	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t			
5	M	13010424x	Úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 60 x 60 x 5 mm včetně povrchové úpravy	t			
6	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t			
7	M	130107160	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=140 mm	t			
8	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2			
9	K	342272423	Příčky tl 125 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2			
10	K	346272115	Přizdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2			
11	K	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2			

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2			
13	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2			
14	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2			
15	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2			
16	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2			
17	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2			
18	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlázení povrchu	m3			
20	K	631319111	Příplatek k mazanině za provedení odtokového žlábků do 200x100 mm	m			
21	K	631319191	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za práci v nízkém prostoru	m3			
22	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2			
23	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2			
24	K	634113115	Výplň dilatačních spár mazanin plastovým profilem v 80 mm	m			
25	K	63491111x	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 10 mm v betonové mazanině	m			
26	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus			
27	M	55331371x	<i>zárubeň ocelová pro porobeton YH 125 800 L/P - pozink včetně nátěru</i>	kus			
28	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus			
29	M	55331115x	<i>zárubeň ocelová H 110 700 L/P - pozink včetně nátěru</i>	kus			
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
30	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2			
31	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2			
32	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2			
33	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2			
34	K	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3			
35	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3			
36	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2			
37	K	965049113	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání s rabičovým pletivem tl do 100 mm	m3			
38	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2			
39	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3			
40	K	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm	m3			
41	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2			
42	K	985111121	Otlučení omítek líce kleneb a podhledů	m2			
43	K	985112122	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 30 mm	m2			
44	K	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 30 mm	m2			
45	K	985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 2 mm	m2			
46	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2			
997 - Přesun sutě							
47	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t			
48	K	634661111	Výplň dilatačních spár šířky do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem	m			
49	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			
50	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			
51	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t			
52	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t			

	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
998 - Přesun hmot						5 357,05
53	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	21,601	248,00
PSV - Práce a dodávky PSV						979 722,41
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						58 752,02
54	K	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2		
55	M	24551030x	Hydroizolační stěrka	kg		
56	K	711112052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena 2x nátěr tekutou lepenkou	m2		
57	M	24551030x	Hydroizolační stěrka	kg		
58	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%		
712 - Povlakové krytiny						
59	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvě	m2		
60	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2		
61	M	111631500	lak asfaltový	t		
62	K	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	m2		
63	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2		
64	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2		
65	M	628361090	pás těžký asfaltovaný Al	m2		
66	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2		
67	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2		
68	M	693111490	textilie 500 g/m2	m2		
69	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%		
713 - Izolace tepelné						
70	K	713110821	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2		
71	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2		
72	M	631514700	deska minerální izolační tuhá tl. 100 mm	m2		
73	M	63151473x	deska minerální izolační - spádové klíny	m2		
74	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%		
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						
75	K	721-1	Viz samostatný list výkazu	soubor		
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod						
76	K	722-1	Viz samostatný list výkazu	soubor		
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty						
77	K	725-1	Viz samostatný list výkazu	soubor		
727 - Zdravotechnika - požární ochrana						
78	K	727111226	Viz samostatný list výkazu	kus		
751 - Vzduchotechnika						
79	K	751-1	Není součástí tohoto projektu - NENACEŇOVAT	soubor		
763 - Konstrukce suché výstavy						113 556,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
80	K	763164541	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m			
81	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2			
82	M	MINP-01	<i>Rastrový podhled např. Armstrong - Extra Microperforated 0701, barva RAL 9010 s vloženým akustickým flísem. Viditelná kovová nosná konstrukce PNK s šířkou lišty 24mm v rastru 600x600mm.</i>	m2			
83	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%			
766 - Konstrukce truhlářské							
84	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus			
767 - Konstrukce zámečnické							
85	K	767136103	Montáž příček z plechových dílců rozteč sloupků do 1200 mm	m2			
86	M	OV-01	<i>Sanitární příčka 4100+1320+1320 x 2130 dle specifikace</i>	ks			
87	M	OV-02	<i>Sanitární příčka 1100 x 2130 dle specifikace</i>	ks			
88	M	OV-03	<i>Sanitární příčka 3450+1695+1695 x 2130 dle specifikace</i>	ks			
89	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku	kus			
90	M	04-L	<i>Celoprosklené dveře otočné 800x2100 včetně atypické zárubně dle specifikace</i>	ks			
91	M	05-L	<i>Celoprosklené dveře otočné 800x2100 včetně atypické zárubně dle specifikace</i>	ks			
92	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus			
93	M	01-LP	<i>Dveře plechové 700x2100 s okénkem 500x500 včetně povrchové úpravy dle specifikace</i>	ks			
94	M	02-LP	<i>Dveře plechové 800x2100 včetně povrchové úpravy dle specifikace</i>	ks			
95	M	03-LP	<i>Dveře plechové 800x2100 včetně povrchové úpravy dle specifikace včetně madla OV-08</i>	ks			
96	K	767649191	Montáž dveří - samozavírače hydraulického	kus			
97	M	549172500	<i>samozavírač dveří hydraulický</i>	kus			
98	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2	kus			
99	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg			
100	M	OV-16	<i>Informační tabule vedle vchodových dveří</i>	ks			
101	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg			
102	M	13611210x	<i>plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 2x1000x2000 mm - pozink</i>	t			
103	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%			
771 - Podlahy z dlaždic							
104	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2			
105	K	77157415x	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených rozlivovým lepidlem přes 2 do 4 ks/ m2 včetně přechodových a rohových lišt	m2			
106	M	DLA-01	<i>Dlažba keramická např. Peronda - Alsacia-N/61,5x61,5-R9, nebo Ragno Season Antracit</i>	m2			
107	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2			
108	K	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2			
109	K	771990192	Příplatek k vyrovnaní podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2			
110	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
781 - Dokončovací práce - obklady							280 791,05
111	K	781413810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinných lepených	m2			
112	K	781414111x	Montáž obkladaček vnitřních pravoúhlých pórovinných do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem včetně přechodových a ukončovacích nerezových lišt, lepení na dvířka a spárování silikonem	m2			
113	M	OBKL-1	Obklad keramický 300x600 např. Peronda - Botania-B/30,7x61,5-R9, nebo Ragno Concept	m2			
114	K	781491012	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2			
115	M	OBKL-2	Skleněný obklad např. Lakobel	m2			
116	M	634651260	zrcadlo nemontované čiré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2			
117	K	781493611	Montáž plastových dvířek s rámem lepených	kus			
118	M	OV04	Plastová dvířka do obkladu 300x300 dle specifikace	ks			
119	M	OV05	Ocelová dvířka 600x600 dle specifikace	ks			
120	M	OV09	Plastová dvířka do obkladu 200x300 dle specifikace	ks			
121	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%			
783 - Dokončovací práce - nátěry							
122	K	783846523	Antigrffiti nátěr trvalý do 100 cyklů odstranění graffiti omítek hladkých, zrnitých, štukových	m2			
784 - Dokončovací práce - malby a tapety							
123	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2			
124	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2			
125	K	784221103	Dvojnásobně bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 5,00 m	m2			
M - Práce a dodávky M							0,00
21-M - Elektromontáže							0,00
126	K	21-M-1	Viz samostatný list výkazu	soubor	1,000		0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							70 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							10 000,00
127	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor			
VRN3 - Zařízení staveniště							
128	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor			
129	K	034303000	Opatření na ochranu pozemků sousedních se staveništěm - protiprachová opatření	soubor			
VRN4 - Inženýrská činnost							
130	K	043194000	Ostatní zkoušky	soubor			

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: D.1.4.g) - ELEKTROINSTALACE INTERIÉR

JKSO:

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

CC-CZ:

Datum: 28.06.2016

Objednatel:

Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 Praha 9

IČ:

000 05 886

DIČ:

CZ00005886

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

270 86 135

DIČ:

CZ27086135

Zpracovatel:

CR Project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

614 175,00

Ostatní náklady

45 000,00

Cena bez DPH

659 175,00

DPH základní	21,00%	ze	659 175,00	138 426,75
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

797 601,75

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: D.1.4.g) - ELEKTROINSTALACE INTERIÉR

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: CR Project s.r.o.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	614 175,00
PSV - Práce a dodávky PSV	614 175,00
74: Silnoproud - Dodávky (vše D+M)	125 344,00
74: Silnoproud - Spínače a zásuvky (vše D+M)	21 632,00
74: Silnoproud - Svítidla (vše D+M)	145 441,00
74: Silnoproud - Kabely a vodiče (vše D+M)	217 300,00
74: Silnoproud - Lišty, trubky, žlaby (vše D+M)	57 358,00
74: Silnoproud - Stavební přípomocce	4 000,00
74: Silnoproud - Hodinové zúčtovací sazby	26 400,00
74: Silnoproud - Ostatní	16 700,00
2) Ostatní náklady	45 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	659 175,00

ROZPOČET

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: D.1.4.g) - ELEKTROINSTALACE INTERIÉR

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel: Zpracovatel: CR Project s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu**614 175,00****PSV - Práce a dodávky PSV****614 175,00****74: Silnoproud - Dodávky (vše D+M)****125 344,00**

1	K		Úpravy a doplnění stávajícího rozvaděče RS21	ks			
2	K		Rozvaděč RS21.5-Rozvaděč Schrack 2000 , zadní stěna plech 1A-21/přístrojový, kapsa	ks			
3	K		Jistič PL7-B4/1-HS	ks			
4	K		Jistič PL7-B6/1	ks			
5	K		Jistič PL7-B25/3	ks			
6	K		Jistič PL7-B10/1	ks			
7	K		Jistič PL7-B16/1	ks			
8	K		Jistič PL7-C10/1	ks			
9	K		Jistič EATON PL7-B40/3	ks			
10	K		Proudový chránič PF7-25/2//01-G	ks			
11	K		Proudový chránič PHF7-25/2//003-G	ks			
12	K		Přepět. ochrana OBO BETTERMANN V20C/3+AS-280	ks			

74: Silnoproud - Spínače a zásuvky (vše D+M)**21 632,00**

13	K		(Spínače a zásuvky budou dodány kompletní, tj. včetně krytů, rámečků a ostatního příslušenství)				
14	K		Přístroje ABB EPJ TANGO bílé -vypínač jednopól. kmp.	ks			
15	K		Přístroje ABB EPJ TANGO bílé - vypínač jednopól. kmp. s orient. dot.	ks			
16	K		Přístroje ABB EPJ TANGO bílé - zásuvka IP44 5518A-2999 B	ks			
17	K		Přístroje ABB EPJ TANGO bílé - dvojjzásuvka 5513A-C02357 B	ks			
18	K		Přístroje ABB EPJ TANGO bílé - zásuvka 5519A-A02357 B	ks			
19	K		Zdroj SANELA - SLZ 01 Z	ks			
20	K		Přístroje ABB EPJ REFLEX SI bílé s rámečky, pro signal. systém WC imob FAP 3002	ks			
21	K		Přístroje ABB EPJ REFLEX SI bílé s rámečky, pro signal. systém WC imob FIM 1200	ks			
22	K		Přístroje ABB EPJ REFLEX SI bílé s rámečky, pro signal. systém WC imob FLM 1000	ks			
23	K		Přístroje ABB EPJ REFLEX SI bílé s rámečky, pro signal. systém WC imob FEH 1001	ks			

74: Silnoproud - Svitidla (vše D+M)**145 441,00**

24	K		(Svitidla budou dodána kompletní, vč. zdrojů, příslušenství pro upevnění a uchycení)				
25	K		Svitidla Vávraosvětlení s.r.o. - VO-PD 418 HF metro, vč. zdroje	ks			
26	K		Svitidla Vávraosvětlení s.r.o. - VO-PD 218 HF metro, vč. zdroje	ks			
27	K		Svitidla Vávraosvětlení s.r.o. - STAR 1x11 N/M 1 IP 40 BEZ PIKTOGRAMEM, vč. zdroje	ks			
28	K		Informační panel REYKO osvětlený, jednomodulový pro WC muži	ks			
29	K		Informační panel REYKO osvětlený, jednomodulový pro WC ženy	ks			
30	K		Luminesc. tabulky TECHNOR FLZ01 10x20	ks			
31	K		Luminesc. tabulky TECHNOR FLZ03 10x20	ks			

74: Silnoproud - Kabely a vodiče (vše D+M)**217 300,00**

32	K		Kabel "CU-R-M" - J 3x1,5	m			
33	K		Kabel "CU-R-M" - J 3x2,5	m			
34	K		Kabel "CU-R-M" - J 5x16 (provizorní připojení)	m			
35	K		Kabel "CU-R-M" - J 1x4	m			
36	K		Kabel "CU-R-M" - 4x2x0.8	m			
37	K		Kabelová spojka do 5x16 pro bezhal. kabely (upřesnit po rozkrytí podhledů)	m			
38	K		Ukončení vodičů v rozváděcích do 4mm2	ks			
39	K		Ukončení vodičů v rozváděcích do 16mm2	ks			
40	K		Ukončení vodičů a kabelů ve spotřebičích a v rozváděcích	kpl			

74: Silnoproud - Lišty, trubky, žlaby (vše D+M)**57 358,00**

41	K		Konstrukce Bettermann - WP35/30	m			
----	---	--	---------------------------------	---	--	--	--

42	K	Konstrukce Bettermann - LG420 NS	m	
43	K	Zemnicí přípojnice - 1809	ks	
44	K	Kabelový štítek - TO-TE	ks	
45	K	Rozvodka HENSEL - KF9025+ASM	ks	
46	K	Přístroje KOPOS - krabice KU68-1901HF	ks	
47	K	Přístroje KOPOS - oheb. trubka APAF528	m	
74: Silnoproud - Stavební přípomoc				4 000,00
48	K	Zákryt, podhled - demontáž a montáž	m	
74: Silnoproud - Hodinové zúčtovací sazby				26 400,00
49	K	Demontáž stáv. elinstal.	hod	
50	K	Úprava stáv. rozváděče	hod	
51	K	Příprava ke kompl. zkoušce	hod	
52	K	Provedení revizních zkoušek	hod	
53	K	Vystavení protokolu UTZ dle z.č.266/1994 Sb.	hod	
54	K	Autorský dozor projektanta	hod	
55	K	Zpracování dok. skut. provedení	hod	
74: Silnoproud - Ostatní				16 700,00
56	K	Protipožární utěsnění - odolnost EI90	ks	
57	K	Přímotopný elektrický panel nástěnný, výkon 1,0-1,2 kW, integrovaný programovatelný termostat (D+M)	ks	
58	K	Pomocný materiál- přichytky, izol. podložky, svorky, apod.	kpl	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: D.1.4.e) - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

JKSO:

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

CC-CZ:

Datum: 28.06.2016

Objednatel:

Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 Praha 9

IČ:

000 05 886

DIČ:

CZ00005886

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

CR Project s.r.o.

IČ:

270 86 135

DIČ:

CZ27086135

Zpracovatel:

CR Project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

760 313,38

Ostatní náklady

45 000,00

Cena bez DPH

805 313,38

DPH základní	21,00%	ze	805 313,38	169 115,81
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

974 429,19

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: D.1.4.e) - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: CR Project s.r.o.

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	760 313,38
PSV - Práce a dodávky PSV	760 313,38
721: Zdravotechnika - Vnitřní kanalizace	223 638,90
722: Zdravotechnika - Vnitřní vodovod	60 683,20
725: Zdravotechnika - zařizovací předměty	434 243,88
725: Zdravotechnika - armatury	41 747,40
2) Ostatní náklady	45 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	805 313,38

ROZPOČET

Stavba: Oprava veřejného WC ve stanici metra Opatov

Objekt: D.1.4.e) - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: Stanice metra Opatov, Praha

Datum: 28.06.2016

Objednatel: Dopravní podnik hl. m. Prahy, a.s., Sokolovská 42/217, 190 22 P

Projektant: CR Project s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: CR Project s.r.o.

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

PSV - Práce a dodávky PSV

760 313,38

721: Zdravotechnika - Vnitřní kanalizace

223 638,90

1	K	D+M litina bezhrdlá SML kanalizačního potrubí DN75	m
2	K	D+M litina bezhrdlá SML kanalizačního potrubí DN100	m
3	K	D+M litina bezhrdlá SML kanalizačního potrubí DN125	m
4	K	D+M litina bezhrdlá SML kanalizačního potrubí DN150	m
5	K	Redukce litina bezhrdlá SML 200/150	ks
6	K	Redukce litina bezhrdlá SML 150/125	ks
7	K	Redukce litina bezhrdlá SML 125/100	ks
8	K	Redukce litina bezhrdlá SML 150/100	ks
9	K	Čistící kus litina bezhrdlá SML DN150	ks
10	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN150/15°	ks
11	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN150/30°	ks
12	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN150/45°	ks
13	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN125/15°	ks
14	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN125/30°	ks
15	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN125/45°	ks
16	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN100/15°	ks
17	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN100/30°	ks
18	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN100/45°	ks
19	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN80/15°	ks
20	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN80/30°	ks
21	K	Koleno litina bezhrdlá SML DN80/45°	ks
22	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN100/100	ks
23	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN150/150	ks
24	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN125/125	ks
25	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN125/100	ks
26	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN150/125	ks
27	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN150/100	ks
28	K	Odbočka litina bezhrdlá SML DN100/75	ks
29	K	Potrubí pro odvod kondenzátu PVC - ø 20	m
30	K	Dodávka a montáž plast.kanal.potrubí vč.tvar. HT DN 40	m
31	K	Dodávka a montáž plast.kanal.potrubí vč.tvar. HT DN 50	m
32	K	Dodávka a montáž plast.kanal.potrubí vč.tvar. HT DN 75	m
33	K	Dodávka a montáž plast.kanal.potrubí vč.tvar. HT DN 110	m
34	K	Čistící kus HT DN110	ks
35	K	EK DÚKER FIX spojka DN100 (přechod PP-HT => LT)	ks
36	K	HTUG DN110 (přechod LT => PP)	ks
37	K	Stavební příprava, prostupy, vč. přípravy prostupů	kpl
38	K	Napojení na stávající kanalizační potrubí nebo nebo přepojení do volného prostoru mezi mostovkou a stropem toalet - bude rozhodnuto při realizaci	kpl
39	K	Zabetonování stávajících prostupů žb. stropu	kpl
40	K	Nosné konstrukce kanalizace	kpl
41	K	Zeměnní ocel. nerez. potrubí kanalizace	kpl
42	K	Protipožární ucpávky	kpl
43	K	Zkouška těsnosti potrubí	kpl

722: Zdravotechnika - Vnitřní vodovod

60 683,20

44	K	Potrubí z měděných trubek 18x1	m
45	K	Potrubí z měděných trubek 22x1	m
46	K	Potrubí z měděných trubek 28x1,5	m
47	K	Potrubí z měděných trubek 35x1,5	m
48	K	Kaširovaná potrubní izolace z minerální vaty a hliníkovou fólií na povrchu 35x20	m
49	K	Kaširovaná potrubní izolace z minerální vaty a hliníkovou fólií na povrchu 28x20	m
50	K	Kaširovaná potrubní izolace z minerální vaty a hliníkovou fólií na povrchu 22x20	m
51	K	Kaširovaná potrubní izolace z minerální vaty a hliníkovou fólií na povrchu 22x30	m
52	K	Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit, tl. 9 mm - 18/9	m
53	K	Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit, tl. 9 mm - 22/9	m
54	K	Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit tl. 30 mm - 18/30	m
55	K	Izolace návleková z pěněného PE - Tubolit tl. 30 mm - 22/30	m
56	K	Kotvení potrubí	kpl
57	K	Tlaková zkouška potrubí	kpl
58	K	Desinfekce vodovodu	kpl
59	K	Stavební příprava, prostupy, vč. přípravy prostupů	kpl
60	K	Protipožární ucpávky pro ZTI	kpl

725: Zdravotechnika - zařizovací předměty

434 243,88

61	K		SCHELL WC podomítková splachovací armatura COMPACT II ND (mechanicky ovládaná)	ks	
62	K		Klozet závěsný s hlubokým splachováním , barva bílá Duroplastové sedátko s poklopem, s antibakteriální úpravou, ocelové uchty, IS TEMPO	ks	
63	K		SCHELL ovládací tlačítko pochromované matné	ks	
64	K		IS. TEMPO Sedátko klozetové s antibakteriální úpravou bílé	ks	
65	K		GEB. Izolace Haas k závěsném wc+bidetu	ks	
66	K		GEB. Duofix pro závěsné WC-invalidní nádržka UP320, stav. výška 112 cm NEW	ks	
67	K		Klozet závěsný s hlubokým splachováním s prodlouženou délkou pro imob.osoby Duroplastové sedátko pro ZTP bez poklopu, s antibakteriální úpravou, ocelové uchty, IS CONTOUR 21	ks	
68	K		GEB. Tango ovládací tlačítko pochromované matné	ks	
69	K		GEB. Hy Touch ovládací splach.WC na omítku,ruční pneumatické ,2mn.splach.pochromované matné	ks	
70	K		IS. CONTOUR 21 Sedátko klozetové s antibakteriální úpravou bílé	ks	
71	K		Pisoár LIVO s radarovým splachovačem vč. sifonu a šroubů-dodávka a montáž (včetně společného zdroje umístěného na DIN liště v rozvaděči u obsluhy)	ks	
72	K		neobsazeno		
73	K		JIKA MIRA výlevka s plastovou mřížkou stacionární, odpad 100mm,bílá	ks	
74	K		JIKA sklopná plastová mřížka	ks	
75	K		JI. LYRA umyvadlová nástěnná pák.bat., ramínko 210mm,chrom	ks	
76	K		IM. Sada upevňovací pro umyvadlo 10x140 mm ECO	ks	
77	K		Umyvadlo nerezové zápusné do desky s otvorem pro baterii	ks	
78	K		SANITECH PRESTO 605S, baterie umyvadlová stojánková, chrom	ks	
79	K		IM. Sada upevňovací pro umyvadlo 10x140 mm ECO	ks	
80	K		SCHELL SANLAND Ventil rohový 1/2"/3/8" s rozetou chrom	ks	
81	K		IS. CONTOUR 21, umyvátko š. 400mm, s otvorem pro baterii uprostřed, bílé	ks	
82	K		IM. Sada upevňovací pro umyvadlo 10x140 mm ECO	ks	
83	K		VIE. Zápachový uzávěr pro montáž pod omítku, bílý	ks	
84	K		SCHELL SANLAND Ventil rohový 1/2"/3/8" s rozetou chrom	ks	
85	K		JIKA LYRA umyvadl.stoj. pák. bat. bez automat. zátky, chrom	ks	
86	K		JIKA LYRA lékařská páka k bat., chrom	ks	
87	K		Kondenzační sifon DN40 s vodorovným odtokem a svislým nebo vodorovným připojením 5/4" (svěrné připojení) popř. d 12-18 mm (pro hladké trubičky s břitovým těsněním) s vodní zápachou uzávěrkou (60 mm) a mechanickým zápachovým uzávěrem(kulička) a čisticí vložkou.	ks	
88	K		Sifon pračkový podomítkový bílý	ks	
89	K		HL 21 nálevka se sifonem DN32,plast bílá	ks	
90	K		Filter s automatickým zpětným proplachem JUDO JPF-A/T 2"	ks	
91	K		Termostatický směšovač pro 4 až 8 odběrných míst, chrom rozsah teplot 35-70° C , musí být vybaven zpětnou klapkou, funkcí tepelné regulace pro provádění tepelné dezinfekce při 75° C pro likvidaci bakterie legionella, musí být vybaven zavírací funkcí při výpadku studené vody jako ochrana proti opaření	ks	
92	K		Sifón umyvadlový	ks	

725: Zdravotechnika - armatury

41 747,40

93	K		Vodoměrná sestava (výtokový ventil DN35, hlavní domovní uzávěr DN 35, výtokový ventil, vodoměr, montážní vložka, uzávěr DN 35)	ks	
94	K		Kulové uzacírací kohouty DN 28	ks	
95	K		Kulové uzacírací kohouty DN 22	ks	
96	K		Zpětný ventil DN 28	ks	
97	K		Sestava připojení zásobníku TUV (KK DN 22, zpětný ventil DN 22, pojistný ventil DN 22, KK DN22) + nový zásobník s elektro ohřevem 80l + demontáž stávajícího zásobníku	kpl	
98	K		Rohový ventil DN 15	ks	
99	K		Kulové uzavírací kohouty 2" - nerez potrubí	ks	
100	K		Redukční ventil na nerez potrubí 2"	ks	
101	K		Pojistný ventil na nerez potrubí 2"	ks	
102	K		Přechod z nerez potrubí na Cu, redukce 2"=> Cu 35x1	ks	
103	K		Přívzdušňovací hlavice HL900N	ks	