


Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
	Projekt sanace pro objekty: Moravský Beroun - Pavilon 2 - 1.PP., Masarykova 330		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa	OLÚNG Moravský Beroun, Masarykova 330	Datum zahájení	27.4.2016
Rok	2016	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Anonymní přístup (pouze pro lokální)		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Stavební objekt 01		
		Celkem (bez DPH)	500 147
		DPH 21%	105 031
		Celkem (včetně DPH)	605 178
Za zhotovitele	 <p> PRINS <small>IZOLACE A SANACE ZDIVA</small> IČ: 10637028 DIČ: CZ530325020 NG. JOSEF KOLÁŘ - PRINS HAVLIČKOVA 24, 750 02 PŘEROV, CZ WWW.SANACE-ZDIVA.CZ </p>	Za objednatele	
Jméno : Ing. Josef Kolář		Jméno :	
Datum : 1!		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

Projekt sanace pro objekty: Moravský Beroun - Pavilon 2 - 1.PP., Masarykova 330

Popis	Cena
SO_01: Stavební objekt 01	500 147
001: Zemní práce	131 293
002: Základy	54 645
003: Svislé konstrukce	8 603
006: Úpravy povrchu	51 438
008: Trubní vedení	8 570
009: Ostatní konstrukce a práce	87 382
711: Izolace proti vodě	75 731
751: Vzduchotechnika	23 100
763: Konstrukce montované	16 936
784: Malby	6 994
V09: Ostatní náklady	35 455
Celkem (bez DPH)	500 147

Zakázka:

Projekt sanace pro objekty: Moravský Beroun - Pavilon 2 - 1.PP., Masarykova 330

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
SO_01: Stavební objekt 01							500 147	
001: Zemní práce							131 293	
1.	SP	113107111	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	15,2	58,00	882	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek</i>								
2.	SP	132202201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	53,2	764,00	40 645	
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna</i>								
3.	SP	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4 - Doprava kolečkem	m3	53,2	133,00	7 076	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost</i>								
4.	SP	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	106,2	118,00	12 532	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost</i>								
5.	SP	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	53,2	482,00	25 642	
<i>Plný popis: Obsypání objektů sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje c</i>								
6.	SP	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	15,2	9,50	144	
<i>Plný popis: Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích mimo skalních se zhutněním</i>								
7.	SP	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	53,2	127,00	6 756	
<i>Plný popis: Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči</i>								
8.	SP	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní a ochranná - Vrstva kluzná	m2	53,2	81,00	4 309	
<i>Plný popis: Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstvy podkladní</i>								
9.	H	69311149	Textilie GEOFILTEX 63 63/50 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	53,2	28,00	1 490	
<i>Plný popis:</i>								
10.	SP	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm - Pro aplikaci stěrkových izolací	m2	53,2	180,00	9 576	
<i>Plný popis: Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
11.	SP	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m - Ochrana XPS	m2	62,3	167,00	10 404	
<i>Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi FONDALINE základů nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,4 mm, šířky</i>								
12.	H	28323043	Fólie multifunkční profilovaná (nopová) GUTTABETA N 1 x 20 m - Vč. lišt	m2	62,3	190,00	11 837	
<i>Plný popis:</i>								
002: Základy							54 645	
1.	SP	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,095	27 441,00	2 607	
<i>Plný popis: Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI</i>								
2.	SP	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	0,75	2 088,00	1 566	
<i>Plný popis: Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20</i>								
3.	SP	273321311	Základové desky ze ŽB tř. C 16/20	m3	16,6	2 084,00	34 594	
<i>Plný popis: Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 16/20</i>								
4.	SP	711211113	Izolace proti zemní vlhkosti a radonu provětrávaná z plastových segmentů v 120 mm - Bez betonáže	m2	26,1	504,00	13 154	
<i>Plný popis: Izolace provětrávaná dutinová proti zemní vlhkosti a plynu radonu z plastových segmentů (typu Iglú) zalitých betonem vč</i>								
5.	SP	583418034R	Kamenivo drcené frakce 16/32 B Olomoucký kraj	T	7,8	349,20	2 724	
<i>Plný popis:</i>								
003: Svislé konstrukce							8 603	
1.	SP	342241165	Příčky tl 65 mm z cihel lehčených dl 290 mm na MC	m2	24,6	325,00	7 995	
<i>Plný popis: Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo příčekovek pálených na maltu MVC nebo MC lehčených plných nebo podélně</i>								
2.	SP	346244361	Zazdívka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	1,8	338,00	608	
<i>Plný popis: Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm</i>								
006: Úpravy povrchu							51 438	
1.	SP	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	88,2	231,00	20 374	
<i>Plný popis: Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně</i>								
2.	SP	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně - Omítka sanační vnitřní tepelně izolační 30 mm	m2	88,2	131,00	11 554	
<i>Plný popis: Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm</i>								

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
----------	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

3.	SP	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	10,7	180,00	1 926	
----	----	-----------	---	----	------	--------	-------	--

Plný popis: Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn

4.	SP	610411129R00	Nástřik protisolným roztokem	m2	52,9	261,00	13 807	
----	----	--------------	------------------------------	----	------	--------	--------	--

Plný popis:

5.	SP	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší AQUAFIN 2K	m2	10,7	353,00	3 777	
----	----	-----------	--	----	------	--------	-------	--

Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti ostatní SCHOMBURG těsnicí kaší AQUAFIN-2K na ploše svislé S

008: Trubní vedení

8 570

1.	SP	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN100	m	10,0	169,00	1 690	
----	----	-----------	--	---	------	--------	-------	--

Plný popis: Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 4 DN 100

2.	SP	877265211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 100	kus	10,0	132,00	1 320	
----	----	-----------	---	-----	------	--------	-------	--

Plný popis: Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v

3.	H	28611351	Koleno kanalizace plastové KGB 100x45°, 63°,87°.	kus	10,0	76,00	760	
----	---	----------	--	-----	------	-------	-----	--

Plný popis:

4.	SP	894811111	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 860 do 1230 mm - Poklop pochůzí pachotěsný	kus	1,0	4 800,00	4 800	
----	----	-----------	---	-----	-----	----------	-------	--

Plný popis: Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu systém RV typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 315/160, hlo

009: Ostatní konstrukce a práce

87 382

1.	SP	911999001	HZS - neměřitelné práce na vnějším povrchu (těsnění prostupů, stavební úpravy skrytých kcí, apod.)	hod	150,0	210,00	31 500	
----	----	-----------	--	-----	-------	--------	--------	--

Plný popis:

2.	SP	911999002	HZS - dořešení sanačních detailů na vnějším povrchu (sanační úpravy skrytých kcí, aj.)	hod	80,0	230,00	18 400	
----	----	-----------	--	-----	------	--------	--------	--

Plný popis:

3.	SP	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	88,2	126,00	11 113	
----	----	-----------	---	----	------	--------	--------	--

Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář	
4.	SP	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	63,6	127,00	8 077		
Plný popis: Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči									
5.	SP	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,12	536,00	600		
Plný popis: Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápeno-									
6.	SP	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 100 %	m2	88,2	51,00	4 498		
Plný popis: Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových stěn, stropů vnitřních stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v r									
7.	SP	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	7,1	233,00	1 654		
Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km									
8.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	142,0	14,00	1 988		
Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i									
Výkaz výměr: 7,1*20				142,0					
				-					
9.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	7,1	360,00	2 556		
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a									
10.	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	35,5	21,00	746		
Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou v									
11.	SP	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	7,1	360,00	2 556		
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů									
12.	SP	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,2	3 078,00	3 694		
Plný popis: Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průř									

711: Izolace proti vodě

75 731

1.	SP	319300017RT	Dodatečné vložení izolace podřezáním diamantovým lanem, fólie, zaklínování, vyplnění spáry, kamenné	m2	8,0	4 005,00	32 040	
----	----	-------------	---	----	-----	----------	--------	--

Plný popis:

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
2.	SP	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	9,1	109,00	992	
<i>Plný popis:</i>								
3.	SP	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým - Včetně asfaltového laku	m2	53,2	32,00	1 702	
<i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým</i>								
4.	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP - Vč. pásu Glastek 40 special mineral	m2	53,2	245,00	13 034	
<i>Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S</i>								
5.	SP	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá SCHOMBURG těsnicí kaší AQUAFIN-2K	m2	18,2	415,00	7 553	
<i>Plný popis: Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní SCHOMBURG na ploše svislé S těsnicí kaší AQUAFIN-2K</i>								
6.	SP	711714111	Izolace proti vodě - vytvoření adhezního můstku modifikovanou maltou - Vč. materiálu	m2	53,2	19,00	1 011	
<i>Plný popis: Provedení detailů natěradly a tmely za studena vytvoření adhezního můstku modifikovanou maltou</i>								
7.	SP	281606211.SA	Injektáž - vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, d=16-18 mm	m2	5,8	41,00	238	
<i>Plný popis:</i>								
8.	SP	281606214.TO	Dvouřadá tlaková injektáž akrylátovými gely, vrty rozteč do 150mm, ve dvou řadách 80-100mm na sebou	m2	4,0	3 474,00	13 896	Vyvrtní otvorů, vyčištění vrtu od hrubých nečistot, osazení pakrů, nízkotlaká injektáž do 10 bar, dodávka injektážního prostředku, aplikace injektážním zařízením.
<i>Plný popis:</i>								
9.	SP	281606214.TO	Jednořadá tlaková injektáž akrylátovými gely, vrty rozteč 100 - 120mm - svislá	m2	1,8	2 925,00	5 265	Vyvrtní otvorů, vyčištění vrtu od hrubých nečistot, osazení pakrů, nízkotlaká injektáž do 10 bar, dodávka injektážního prostředku, aplikace injektážním zařízením.
<i>Plný popis:</i>								

751: Vzduchotechnika

23 100

1.	SP	953761169TO	Aktivní odvětrání prostor (jádrový vrt vč. trubního vedení, instalace ventilátorů se zapojením NN)	kpl	2,0	10 950,00	21 900	
<i>Plný popis:</i>								
2.	SP	MVPL - 01	Mřížka větrací, pohledová - D + M	ks	5,0	240,00	1 200	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	----------

763: Konstrukce montované

16 936

1.	SP	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	31,939	505,00	16 129	
----	----	-----------	---	----	--------	--------	--------	--

Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěn

Výkaz výměr: (4,8*5,73)+(1,12*3,96)

31,939

2.	SP	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	5,0	161,29	806	
----	----	-----------	--	---	-----	--------	-----	--

Plný popis: Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výš

784: Malby

6 994

1.	SP	784181001	Jednásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m - Malba prodyšná vhodná jako sanační výmalba - První nátěr ředěný, nanášený malířskou štětkou	m2	102,999	22,90	2 359	
----	----	-----------	---	----	---------	-------	-------	--

Plný popis: Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m

Výkaz výměr: Místnost 01 - sklep

(4,8*5,73)+(1,12*3,96)+71,06

-

102,999

2.	SP	784331001	Dvojnásobné bílé protiplísňové malby v místnostech výšky do 3,80 m - Malba prodyšná vhodná jako sanační výmalba	m2	102,999	45,00	4 635	
----	----	-----------	---	----	---------	-------	-------	--

Plný popis: Malby protiplísňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m

V09: Ostatní náklady

35 455

1.	SP	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	%	2,8	4 843,12	13 561	Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.
----	----	------------	--------------------------------	---	-----	----------	--------	---

Plný popis:

2.	SP	005121 R	Zařízení staveniště	%	3,4	4 843,12	16 467	Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.
----	----	----------	---------------------	---	-----	----------	--------	--

Plný popis:

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Komentář
3.	SP	005122 R	Provozní vlivy	%	0,4	4 843,12	1 937	Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.
<i>Plný popis:</i>								
4.	SP	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,0	3 490,00	3 490	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.
<i>Plný popis:</i>								