

Slepý rozpočet

Číslo zakázky:

Název zakázky:

Rodinný dům - LUNA 2

Klasifikace:

801 Budovy občanské výstavby

Fáze zakázky:

Založená nabídka

Zadavatel rozpočtu:

S.I.P. Invest s.r.o. - zpracování kompletních rozpočtů, investiční dozory - Václav Kučera 602893117.

Komentář zakázky:

Poznámka: výkaz je zpracovaný na základě projektu v PDF provedení DSP podle vyhlášky číslo 499/2006Sb.Příloha č.5, zákona č.62/2013 Sb o dokumentaci stavební. Doporučení výkaz si překontrolovat skutečným stavem.

Nabízející není oprávněn v tomto rozpočtu měnit žádné údaje, specifikace ani parametry!

Případná variantní řešení uvede nabízející v samostatném dokumentu, který nebude započítán do základní cenové nabídky.

Rekapitulace - slepý rozpočet

Popis	Cena
301: Rodinný dům	-
000: Společné práce	-
001: Zemní práce	-
0011: Úprava podloží a základové spáry	-
0011.8: Trubní vedení	-
0018: Sadové úpravy	-
002: Základy	-
0027: Základy - zateplení	-
003: Svislé konstrukce	-
004: Vodorovné konstrukce	-
005: Komunikace - zámková dlažba	-
0061: Úpravy povrchu vnitřní	-
0062: Úpravy povrchu vnější	-
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	-
009: Ostatní konstrukce a práce	-
0094: Lešení, bednění a stavební výtahy	-
099: Přesun hmot HSV	-
711: Izolace proti vodě	-
712: Povlakové krytiny	-
713: Izolace tepelné	-
760: Konstrukce sádkartonové	-
762: Konstrukce tesařské	-
763: Konstrukce montované	-
764: Konstrukce klempířské	-
765: Krytiny tvrdé	-
766: Konstrukce truhlářské	-
7662: Konstrukce truhlářské - schodiště	-
7663: Dveře vnitřní	-
7666: Konstrukce truhlářské - výplně otvorů	-
767: Konstrukce zámečnické	-
771: Podlahy z dlaždic	-
774: Podlahy plovoucí	-
781: Obklady keramické	-

Popis	Cena
7812: Obklady keramické vnější	-
784: Malby	-
787.1: Výplně otvorů	-
99M: Ostatní práce ceníku "M"	-
T721: Vnitřní kanalizace	-
T722: Vnitřní vodovod	-
T725: Zařizovací předměty	-
T726,1: Vnitřní vybavení domu	-
T730: Ústřední vytápění	-
T740: Silnoproud - zemní pásek	-
TZ2: Elektroinstalace a slaboproud	-
TZ5: Přípojky , výkopy	-
V03: Zařízení staveniště	-
V04: Inženýrská činnost	-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	-
	-

Slepý rozpočet

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
301: Rodinný dům							-
000: Společné práce							-
1	B	-40Aa0010-010	Práce - Vytýčení stavby geodetem	1,000	soubor		
2	B	X1	Lavičková-ní vytýčení tras pomocné geodetické práce	18,000	hod		
001: Zemní práce							-
3	SP	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	108,595	m3		
4	SP	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	58,771	m3		
5	SP	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	58,771	m3		
6	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	9,572	m3		
7	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	9,572	m3		
8	SP	133201102	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	1,177	m3		
9	SP	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	1,177	m3		
10	SP	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	69,520	m3		
0011: Úprava podloží a základové spáry							-
11	SP	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m3	34,392	m3		
12	SP	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	34,392	m3		
13	SP	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	34,392	m3		
0011.8: Trubní vedení							-
14	SP	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	3,247	m3		
15	SP	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	3,247	m3		
16	SP	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m3	3,247	m3		
17	SP	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	3,247	m3		
18	SP	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	3,247	m3		
19	SP	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	1,623	m3		
20	SP	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	1,623	m3		
21	H	58337303	Štěrkopísek frakce 0-8	3,750	t		
0018: Sadové úpravy							-
22	SP	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	200,000	m2		
002: Základy							-

Poř. t	Identifik	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
23	SP	272353131	Bednění kotevnic otvorů v základových klenbách průřezu do 0,10 m2 hl 1 m	8,000	kus		
24	SP	274321211	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 - CEMEX	37,078	m3		
25	SP	274352111	Bednění ztracené stěn základových pasů	40,023	m2		
26	H	59515413	Tvárnice betonová šalovací BEST 30, 50 x 30 x 25 cm	32,326	ks		
27	H	59515437	Tvárnice ztraceného bednění BEST 40, 50 x 40 x 20 cm	297,464	ks		
28	SP	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	0,642	m3		
29	SP	275352111	Bednění ztracené stěn základových patek	0,950	m2		
30	H	59515413	Tvárnice betonová šalovací BEST 30, 50 x 30 x 25 cm	7,828	ks		
31	SP	279321346	Základová zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže - CEMEX	14,263	m3		
32	SP	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	0,428	t		
33	SP	411161212	Osazení stropních nosníků délky do 3 m	13,000	kus		
34	SP	411161213	Osazení stropních nosníků délky do 4 m	19,000	kus		
35	SP	411161214	Osazení stropních nosníků délky do 5 m	18,000	kus		
36	SP	411161215	Osazení stropních nosníků délky do 6 m	12,000	kus		
37	H	59341071	Nosníky stropní 200 12 x 15 x 200 cm	5,000	ks		
38	H	59341078	Nosníky stropní 340 12 x 15 x 340 cm	8,000	ks		
39	H	59341079	Nosníky stropní 12 x 15 x 360 cm	11,000	ks		
40	H	59341085	Nosníky stropní 480 12 x 15 x 480 cm	7,000	ks		
41	H	59341086	Nosníky stropní 500 12 x 15 x 500 cm	11,000	ks		
42	H	59341091	Nosníky stropní 600 12 x 15 x 600 cm	12,000	ks		
43	H	59341074	Nosníky stropní 260 12 x 15 x 260 cm	8,000	ks		
44	SP	411354211	Bednění stropů ztracené	172,011	m2		
45	H	236Ff2069-01	Stropní vložka ELEGHOUSE - EPS 100 délka 1000mm, šířka 548 mm, výška 200 mm	253,000	ks		
46	SP	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 - CEMEX	15,945	m3		
47	SP	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	1,084	t		
48	SP	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	18,050	m2		
49	SP	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	18,050	m2		
50	H	60515121	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	0,948	m3		
51	SP	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	0,948	m3		
0027: Základy - zateplení							
52	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	68,590	m2		
53	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový weber.therm klasik 25 kg bal.	353,238	kg		
54	H	28376349	Deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter N PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 60 mm	70,648	m2		
55	H	219Kn7168-01	XPS 700 - tloušťka 40 mm, balení 7,5 m2, R 1,1 m2K/W, paleta 105 m2, tepelná vodivost 0,036 W/mK	43,260	m2		

Poř. t	Identifik	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
			003: Svislé konstrukce				-
56	SP	311238654	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených s vnitřní izolací z minerální vlny na tenkovrstvou maltu U přes 0,14 do 0,18 W/m ² K tl 440 mm	131,063	m ²		
57	SP	311238652	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených s vnitřní izolací z minerální vlny na tenkovrstvou maltu U přes 0,14 do 0,18 W/m ² K tl 380 mm	17,815	m ²		
58	SP	311238143	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 240 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	13,816	m ²		
59	SP	311238142	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených POROTHERM tl 175 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	37,655	m ²		
60	SP	342248141	Příčky z cihel broušených POROTHERM tl 115 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	52,838	m ²		
61	SP	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	5,000	kus		
62	SP	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	10,000	kus		
63	SP	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	15,000	kus		
64	SP	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	30,000	kus		
65	SP	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	7,000	kus		
66	SP	317168114	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 175 cm	2,000	kus		
67	SP	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	3,000	kus		
68	SP	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	0,679	t		
69	H	13480910	Tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 180	0,237	t		
70	H	13480920	Tyč ocelová I, jakost S 235 JR označení průřezu 220	0,358	t		
71	H	13483420	Tyč ocelová U, jakost S355J2 označení průřezu 220	0,073	t		
72	H	13380625	Tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 140	0,045	t		
73	SP	317321411	Překlad ze ŽB tř. C 25/30	1,174	m ³		
74	SP	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	0,115	t		
75	SP	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	12,520	m ²		
76	SP	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	12,520	m ²		
77	SP	317998121	Tepelná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z polystyrénu	12,520	m ²		
78	H	28376404	Polystyren extrudovaný STYRODUR 2800 C- 1250 x 600	0,645	m ³		
79	SP	346244371	Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	8,300	m ²		
80	SP	346244361	Zazdívka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	3,300	m ²		
81	SP	346244358	Obezdívka koupelnových van ploch zaoblených tl 100 mm z pórobetonových příčkových hladkých Ytong	1,625	m ²		
82	SP	346272112	Přizdívky ochranné tl 75 mm z pórobetonových přesných příčkových Ytong objemové hmotností 500 kg/m ³	6,600	m ²		
83	SP	314272401	Komín dvousložkový 1průduchový betonový z keramických vložek s integrovanou izolací do D 18 cm v 3 m - Schidel	1,500	soubor		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
84	SP	314272425	Komínový plášť v 150 cm do D 18 cm pro dvousložkový 1průduchový betonový komín - Schidel	1,000	kus		
85	SP	314272461	Krakovcová deska pro obezděnou hlavu dvousložkového 1průduchového betonového komínu do D 18 cm - Schidel	1,000	kus		
86	SP	314272471	Krycí deska pro obezděnou hlavu dvousložkového 1průduchového betonového komínu do D 18 cm - Schidel	1,000	kus		
004: Vodorovné konstrukce							
87	SP	417238112	Obezdívka věnce jednostranná věncovkou POROTHERM v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 70 mm	78,240	m		
88	SP	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20 - CEMEX	8,402	m3		
89	SP	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	0,882	t		
90	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	23,891	m2		
91	SP	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	23,891	m2		
92	H	60515121	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	1,254	m3		
93	SP	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	1,230	m3		
94	SP	441171121	Montáž ocelových kcí zastřešení vazníky nebo krovky hmotností prvku do 50 kg/m dl do 12 m	1,061	t		
95	H	13483420	Tyč ocelová U , jakost S355J2 označení průřezu 220	1,061	t		
005: Komunikace - zámková dlažba							
96	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	37,200	m2		
97	SP	637211411	Okapový chodník z betonových zámkových dlaždic tl 60 mm do kameniva	42,756	m2		
98	SP	916231112	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	101,260	m		
99	SP	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	4,172	m3		
100	H	59245308	Dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	82,355	m2		
101	H	59217512	Obrubník BEST-PARKAN I 50x5x20 cm přírodní	206,570	ks		
102	SP	564211111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 50 mm	83,954	m2		
103	SP	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	83,954	m2		
104	SP	564801112	Podklad ze štěrkdrtě ŠD tl 40 mm	83,954	m2		
0061: Úpravy povrchu vnitřní							
105	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	32,762	m2		
106	SP	612341321	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášena strojně - WEBER	357,494	m2		
107	SP	612341391	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	357,494	m2		
108	SP	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	75,000	m		
109	H	59051482	Lišta rohová Al , 10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	82,500	m		
110	H	58562239	Tmel lepicí a stěrkový weber.therm klasik 25 kg bal.	135,188	kg		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena	
111	SP	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží - WEBER	6,600	m2			
112	SP	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy - WEBER	12,330	m2			
0062: Úpravy povrchu vnější								-
113	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	32,762	m2			
114	SP	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	176,634	m2			
115	SP	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	176,634	m2			
116	SP	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	99,500	m			
117	H	59051482	Lišta rohová Al , 10/15 cm s tkaninou bal. 2,5 m	70,085	m			
118	H	59051512	Profil okenní LPE	36,380	m			
119	SP	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty - WEBER	176,634	m2			
120	B	620471851	Základní penetrační nátěr pro vnější tenkovrstvé omítky - nátěr - Weber	176,634	m2			
121	SP	622521011	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn - WEBER	176,634	m2			
0063: Podlahy a podlahové konstrukce								-
122	SP	632441225	Potěr anhydritový samonivelační tl do 50 mm C30 lity - CEMEX	153,100	m2			
009: Ostatní konstrukce a práce								-
123	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	153,100	m2			
0094: Lešení, bednění a stavební výtahy								-
124	SP	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	153,100	sada			
125	SP	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	202,596	m2			
126	SP	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	6 077,880	m2			
127	SP	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	202,596	m2			
0099: Přesun hmot HSV								-
128	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	400,035	t			
711: Izolace proti vodě								-
129	SP	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým	172,011	m2			
130	SP	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	50,540	m2			
131	H	416Vv1050-03	Lak penetrační asfaltový Penetral ALP - ALP/20, balení 20 kg, paleta 16 ks, spotřeba 0,3 kg/m2	91,691	kg			
132	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	172,011	m2			
133	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	50,540	m2			

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
134	H	0003-0001386 4-00001	GLASTEK AL 40 MINERAL (role/7,5m2) - tloušťka: 4 mm, faktor difuzního odporu: 370000, ochrana proti radonu: ne, typ asfaltu: modifikovaný	244,806	m2		
135	SP	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	172,011	m2		
136	SP	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	50,540	m2		
137	H	69311260	Geotextilie netkaná (polypropylen) PK-NONTEX PP 500	244,806	m2		
138	SP	711748088	Izolace proti vodě opracování kotevních prostupů přitavením pásu	8,000	kus		
139	SP	711747067	Izolace proti vodě opracování trubních prostupu pod objímkou do 300 mm přitavením NAIP	5,000	kus		
140	SP	711747167	Izolace proti vodě opracování trubních prostupů pod objímkou přes 300 mm přitavením NAIP	3,000	kus		
141	H	479Ln2012-01	Modifikovaný asfaltový hydroizolační pás GLASTEK 40 - SPECIAL DEKOR červený (role/7,5m2)	1,320	m2		
142	H	416Vv1050-03	Lak penetrační asfaltový Penetral ALP - ALP/20, balení 20 kg, paleta 16 ks, spotřeba 0,3 kg/m2	1,000	kg		
143	SP	711131115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou COMBIFLEX-C2	22,523	m2		
144	SP	99871201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	3,050	%		
712: Povlakové krytiny							-
145	SP	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP	32,067	m2		
146	H	62811120	Pás asfaltovaný A330	35,274	m2		
147	SP	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	2,710	%		
713: Izolace tepelné							-
148	SP	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	153,100	m2		
149	H	28375907	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS NEOFLOOR 150 S 1000 x 1000 x 30 mm	157,693	m2		
150	H	28375907	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS NEOFLOOR 150 S 1000 x 1000 x 30 mm	157,693	m2		
151	H	28375908	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 40 mm	157,693	m2		
152	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	153,100	m2		
153	H	X111	Systémová deska Rehau Varionova 11	157,693	m2		
154	SP	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	153,100	m		
155	H	63140274	Pásek okrajový š 120 mm tl.12 mm	168,410	m		
156	SP	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	153,100	m2		
157	H	63148211	deska tepelně izolační minerální provětrávaných fasád lambda=0,030-0,32 tl 150mm - ISOVER MULTIMAX 30	168,410	m2		
158	SP	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	153,100	m2		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
159	H	63148201	Deska minerální izolační ISOVER MULTIMAX 30 600x1200 mm tl. 30 mm	168,410	m2		
160	SP	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	153,100	m2		
161	H	63148210	Deska minerální izolační ISOVER MULTIMAX 30 600x1200 mm tl. 100 mm	168,410	m2		
162	SP	713151111	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	153,100	m2		
163	H	63148210	Deska minerální izolační ISOVER MULTIMAX 30 600x1200 mm tl. 100 mm	168,410	m2		
164	SP	713121131	Montáž izolace tepelné podlah parotěsné reflexní tl do 5 mm	153,100	m2		
165	H	479Lx0006-02	Folie (parozábrana) do střech DEKFOL N AL - 170 SPECIÁL A.P. (75m2/bal.)	168,410	m2		
166	SP	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	1,950	%		
760: Konstrukce sádkartonové							-
167	SP	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	153,100	m2		
168	SP	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	1,520	%		
762: Konstrukce tesařské							-
169	SP	762713120	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	726,070	m		
170	SP	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonů do 60° z hrubých prken na sraz	261,000	m2		
171	B	762342451	Montáž kontralatě - kontralat'	340,000	m		
172	H	272Hi2010-15	Řezivo DEKWOOD střešní lať - 40x50/5m	357,000	bm		
173	SP	762342214	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonů do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	870,000	m2		
174	H	272Hi2010-22	Řezivo DEKWOOD střešní lať - 40x60/5m	913,500	bm		
175	H	60512121	Řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	20,961	m3		
176	SP	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	23,170	m3		
177	SP	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	23,865	m3		
178	SP	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	5,580	%		
763: Konstrukce montované							-
179	SP	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	66,000	m2		
180	H	61191155	Palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	72,600	m2		
181	SP	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	0,990	m3		
182	SP	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	5,580	%		
764: Konstrukce klempířské							-

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
183	SP	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - LINDAB	9,818	m		
184	SP	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm - LINDAB	13,650	m		
185	H	28341084	Koleno svodu okapu plast DN 105 x 45° H - LINDAB	10,000	ks		
186	SP	764518632	Sklápěcí výpust vody z Pz s povrchovou úpravou kruhového svodu průměru 100 mm	5,000	kus		
187	H	55350162	Koleno výtokové UTK LINDAB 100 mm	5,000	ks		
188	SP	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm - LINDAB	78,750	m		
189	SP	764511662	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm - LINDAB	5,000	kus		
190	SP	764314611	Lemování prostupů střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	2,500	m2		
191	SP	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	73,260	m		
192	SP	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	1,560	%		
765: Krytiny tvrdé							-
193	SP	473Ng2130-004	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH z tašek drážkových - taška Francouzská 12, na střechách jednoduchých, na sucho	260,800	m2		
194	SP	479Ln6012-002	Montáž zakrytí šikmých střech podstřešní hydroizolační fólií	260,800	m2		
195	H	479Lx0010-01	TT FOL MONO dif.otevř.mon.poj.hydr.-2pl.stř.bed-75m2 - dif.otevř.mon.poj.hydr.-2pl.stř.bed-75m2, paleta 25 ks	4,400	kus		
196	SP	473Ng2021-015	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH - doplňky - hřebeny z hřebenáčů hladkých, na sucho, s větracím pásem s kartáčem 60 mm	19,890	m		
197	SP	765113211	Krytina keramická drážková nárožní hrana z hřebenáčů rezných na sucho s větracím pásem kovovým	20,700	m		
198	SP	765113412	Krytina keramická úžlabí na plech na sucho s těsnicím pásem	21,000	m		
199	SP	765113112	Krytina keramická okapová hrana s větracím pásem kovovým	75,458	m		
200	SP	473Ng2090-098	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH - doplňky - ochranná větrací mřížka jednoduchá	77,700	m		
201	SP	473Ng2090-100	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH - doplňky - ochranný větrací pás proti ptákům šířky 10 cm	78,750	m		
202	SP	473Ng2200-008	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH - doplňky - odvětrávací taška, anténní průchod, Francouzská 12 nebo Univerzál	1,000	soubor		
203	SP	473Ng2200-014	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH - doplňky - prostupová taška s krycím komínkem	2,000	soubor		
204	SP	473Ng2170-036	Zastřešení keramickou krytinou TONDACH - doplňky - připevnění a uchycení tašek drážkových	82,000	m		
205	SP	473Az0030-004	Přesun hmot pro tvrdé krytiny - výška do 12 m	5,330	%		
766: Konstrukce truhlářské							-

Poř. t	Identifik	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
206	SP	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	11,000	kus		
207	H	55343223	Lišta přechodová 459H 30 mm, samolepicí, 99470 elox zlatá - JAP spol. s r.o.	12,100	m		
208	SP	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	9,000	kus		
209	H	60794102	Deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,26 x 1 m - JAP spol. s r.o.	10,285	m		
210	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	0,740	%		
7662: Konstrukce truhlářské - schodiště							-
211	SP	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	1,000	kus		
212	H	61233171	Schody půdní stahovací LUSSO ZP-plech s vnitřní zateplovací vložkou - rozměr 70(1100) x 50(100) cm	1,000	ks		
213	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	0,740	%		
7663: Dveře vnitřní							-
214	SP	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	8,000	kus		
215	SP	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	8,000	kus		
216	H	61181107	Zárubeň interiérová, obložková pro dveře 1křídle 16-25 cm fólie	8,000	ks		
217	H	327Uj7006-02	Dveře vnitřní CPL modelová řada KLASIK - plné, dekor bílá, šedá, buk, dub, olše,kalvados, třešeň, javor, ořech, wenge, rozměry 70/210 cm	2,000	ks		
218	H	327Uj7006-03	Dveře vnitřní CPL modelová řada KLASIK - plné, dekor bílá, šedá, buk, dub, olše,kalvados, třešeň, javor, ořech, wenge, rozměry 80/210 cm	6,000	ks		
219	SP	642946111	Osazování pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo šířky do 800 mm do zděné příčky	3,000	kus		
220	SP	766660311	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí šířky do 800 mm do pouzdra s jednou kapsou	3,000	kus		
221	H	55331610	Pouzdro stavební STANDARD S700-060 600 mm	3,000	ks		
222	H	327Uj7006-12	Dveře vnitřní CPL modelová řada KLASIK - prosklené 1/3 sklo, dekor bílá, šedá, buk, dub, olše,kalvados, třešeň a další, rozměry 100/197 cm	1,000	ks		
223	H	327Uj7006-02	Dveře vnitřní CPL modelová řada KLASIK - plné, dekor bílá, šedá, buk, dub, olše,kalvados, třešeň, javor, ořech, wenge, rozměry 70/210 cm	1,000	ks		
224	H	327Uj7006-03	Dveře vnitřní CPL modelová řada KLASIK - plné, dekor bílá, šedá, buk, dub, olše,kalvados, třešeň, javor, ořech, wenge, rozměry 80/210 cm	1,000	ks		
225	SP	766660718	Montáž dveřních křídel dokování	12,000	kus		
226	H	329Xh6099-01	Kování dveřní Cobra Alexis-R - povrch chrom lesklý+chrom satinovaný, OCS, klika/klika BB	12,000	kus		
227	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	0,740	%		
7666: Konstrukce truhlářské - výplně otvorů							-
228	SP	766671301	Výlez na střechu VELUX 50 x 93 cm bez lemování	1,000	kus		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
229	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	0,740	%		
767: Konstrukce zámečnické							
230	SP	767330132	Montáž tubusového světlovodu rozptylovač světla, průměru do 350 mm	2,000	kus		
231	H	55381052	Tubusový světlovod Velux ZTR 014 prodlužovací díl 62 cm	2,000	ks		
232	H	55381053	Tubusový světlovod Velux ZTL 014 nosič úsporné žárovky	2,000	ks		
233	H	55381054	Tubusový světlovod Velux ZTB ---1 dekor difuzéru hliník	2,000	ks		
234	H	55381057	Tubusový světlovod Velux ZTV 014 ventilační prvek	2,000	ks		
235	SP	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	1,790	%		
771: Podlahy z dlaždic							
236	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu - WEBER	25,800	m2		
237	SP	771571112	Montáž podlah z keramických dlaždic	25,800	m2		
238	H	58562239	Tmel lepící a stěrkový weber.therm klasik 25 kg bal.	132,870	kg		
239	H	439Y14008-01	Vysoce flexibilní spárovací hmota vhodná ke spárování obkladů a dlažeb - balení 3 kg, odstín šedá, rabatová skupina A	10,630	kg		
240	SP	771414111	Montáž soklíků pórovinových rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	12,000	m		
241	H	58562239	Tmel lepící a stěrkový weber.therm klasik 25 kg bal.	6,180	kg		
242	H	439Y14008-01	Vysoce flexibilní spárovací hmota vhodná ke spárování obkladů a dlažeb - balení 3 kg, odstín šedá, rabatová skupina A	0,494	kg		
243	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	25,000	m		
244	H	59761410	Dlaždice keramické 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	28,890	m2		
245	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	5,470	%		
774: Podlahy plovoucí							
246	SP	775541151	Montáž podlah plovoucích z lamel laminátových	127,300	m2		
247	H	438Sn6002-01	Podlaha plovoucí laminátová Parador Laminát 1040 - dekor olše přírodní, provedení selský vzor - 2 pásy, LxBxH 1285x192x7 mm	136,211	m2		
248	SP	775413315	Montáž soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého lepeného	127,300	m		
249	H	61418151	Lišta dřevěná dub 28x28 mm	136,232	m		
250	H	0001-0000116 5-00001	Konstrukční PU lepidlo	7,000	ks		
251	SP	775591193	Montáž podložky termoizolační pro plovoucí podlahy	127,300	m2		
252	H	61155352	Podložka pro podlahové vytápění - Fólie Selitflex Thermo Floor (systém TOP HEATING®)	127,300	m2		
253	SP	998775202	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 12 m	1,200	%		
781: Obklady keramické							
254	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů - WEBER	74,389	m2		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
255	SP	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických	74,389	m2		
256	SP	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	22,000	kus		
257	SP	781495143	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 bez izolace	11,000	kus		
258	H	58562239	Tmel lepící a stěrkový weber.therm klasik 25 kg bal.	383,103	kg		
259	H	439Y14008-01	Vysoce flexibilní spárovací hmota vhodná ke spárování obkladů a dlažeb - balení 3 kg, odstín šedá, rabatová skupina A	30,648	kg		
260	SP	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem - WEBER	26,000	m		
261	SP	781493610	Montáž vanových plastových dvířek lepených s uchycením na magnet	1,000	kus		
262	H	55347201	Dvířka vanová nerezová NVD 200 x 300	1,000	ks		
263	H	59761000	Obkládačky keramické RAKO - koupelny 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	79,596	m2		
264	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	-	%		
7812: Obklady keramické vnější							-
265	SP	781734113	Montáž obkladů vnějších z obkladaček cihelných do 105 ks/m2 lepené flexibilním lepidlem	24,941	m2		
266	H	58562241	Tmel lepící a stěrkový weber.therm flex 25 kg bal.	128,446	kg		
267	H	59030948	Tmel spárovací bal. 5 kg - weber	15,414	kg		
268	H	59623114	Pásek obkladový Klinker Röben NFPS 17 - červenohnědý melír hladký 24x7,1x1,4 cm	960,727	ks		
269	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	2,800	%		
784: Malby							-
270	SP	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	442,805	m2		
271	SP	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m - Weber Kerapas IK.	442,805	m2		
272	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m - Weber Kerapas IK.	442,805	m2		
787.1: Výplně otvorů							-
273	SP	766660411	Montáž dveří křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	6,000	kus		
274	H	X4	Dveře plastové - rozměr 1500x2300 mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	1,000	kus		
275	H	X3	Dveře plastové - rozměr 1000x2300 mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	1,000	kus		
276	H	X19	Dveře plastové - rozměr 2500x2300mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	2,000	kus		
277	H	X2	Dveře plastové - rozměr 1750x2300mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	2,000	kus		
278	SP	766622216	Montáž plastových oken otevíravých s rámem do zdiva	6,000	kus		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
279	SUB	X4	Okno plastové - rozměr 875x750 mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	2,000	kus		
280	SUB	X5	Okno plastové - rozměr 1750x1250 mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	3,000	kus		
281	H	X1	Okno plastové - rozměr 1750x750mm - / viz PD výplně otvorů / zasklená WINDEK PVC CLIMA STAR izol. trojsklem. Dodavatel DEKTRADE a.s /	1,000	kus		
282	SP	998787201	Přesun hmot procentní pro zasklívání v objektech v do 6 m	1,670	%		
99M: Ostatní práce ceníku "M"							-
283	B	X191	Pomocné bourací práce /drážky, průrazy/ ve zděn. zdivu (ev. SDK) - 1NP	1,000	kpl		
T721: Vnitřní kanalizace							-
284	H	X157	Rozvod kanalizace - cena je orientační - Bude proveden položkový rozpočet dodavatelem.	1,000	soubor		
T722: Vnitřní vodovod							-
285	H	X137	Rozvod vodovodu - cena je orientační - Bude proveden položkový rozpočet dodavatelem.	1,000	soubor		
T725: Zařizovací předměty							-
286	H	X174	Zařizovací předměty - cena je orientační - Bude proveden položkový rozpočet dodavatelem.	1,000	soubor		
T726,1: Vnitřní vybavení domu							-
287	SP	761Xi0006-00 2	Montáž a dodávka centrálního vysavače - vč. rozvodů	-	soubor		
288	SP	728Hi0010-00 2	Kuchyňská linka - výběr dle investora. cena je orientační.	-	soubor		
T730: Ústřední vytápění							-
289	SP	X198	Ústřední vytápění - cena je orientační - Bude proveden položkový rozpočet dodavatelem.	1,000	soubor		
T740: Silnoproud - zemnicí pásek							-
290	MP	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	82,200	m		
291	H	35442062	Páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	316,470	kg		
TZ2: Elektroinstalace a slaboproud							-
292	SP	X229	Elektroinstalace - cena je orientační - Bude proveden položkový rozpočet dodavatelem.	1,000	soubor		
TZ5: Přípojky , výkopy							-
293	SP	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m ³	19,200	m ³		
294	SP	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	19,200	m ³		
295	SP	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	10,800	m ³		
296	SP	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	10,800	m ³		
297	SP	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	10,800	m ³		

Poř. č.	Identif.	Kód	Popis	Výměra	MJ	Jedn. cena	Cena
298	SP	175101109	Příplatek k obsypání potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	10,800	m3		
299	H	58333674	Kamenivo těžené hrubé frakce 16-32	9,120	t		
300	H	58337302	Štěrkopísek frakce 0-16	2,565	t		
301	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	22,400	m3		
V03: Zařízení staveniště							-
302	ON	030001000	Zařízení staveniště	-	kpl		
303	ON	032103000	Náklady na stavební buňky	-	més		
304	ON	032503000	Skládky na staveništi	-	kont 8t		
305	ON	034203000	Oplocení staveniště	-	m		
306	ON	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	-	kpl		
307	ON	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	-	hod		
V04: Inženýrská činnost							-
308	ON	045002000	Kompletační a koordinační činnost	-	%		
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							-
309	ON	04	Mimostaveništní doprava	-	%		
							-