

Zadání podmínek

pro zpracování nabídky na realizaci stavebních prací spočívajících v opravě a úpravě povrchů svislých a vodorovných konstrukcí, včetně výměny stávajících vstupních dveří do pokojů, montáže SDK podhledu, výměny stropních svítidel a světelných rozvodů na chodbě ve druhém NP a únikovém schodišti mezi 1. a 2. NP objektu hotelu Jánošík, Vrchlabská č.p. 4 a 5, 543 51 Špindlerův Mlýn.

A) Základní údaje:

V současné době jsou povrchové úpravy stěn chodby a schodiště provedeny do výše cca 200 cm obkladem z dřevěných palubek na nosném roštu. Zbylé úpravy ploch stěn a stropů nad obkladem tvoří štukové omítky. Nášlapná vrstva plochy chodby je tvořena zátěžovým kobercem. Prvky únikového schodiště jsou dřevěné (masiv). Osvětlení tvoří přisazená svítidla se žárovkovými zdroji. Kabelové světelné rozvody vedené z patrového rozvaděče jsou zasekány pod omítkou. Vstupní dveře z chodby do pokojů (80/197) jsou dřevěné do ocelových zárubní. Veškeré prvky a povrchové úpravy jsou značně opotřebené intenzivním hotelovým provozem.

Záměrem objednatele (stavebníka) je nahradit popř. opravit stávající opotřebované prvky novými, jejichž technická úroveň a design bude odpovídat současným technickým normám a interiérovým požadavkům pro užívání a provoz těchto prostorů klienty hotelu. Objekt Hotelu Jánošík je umístěn na stavební parcele č. 103/1 zapsané na listu vlastnictví č. 761 pro obec Špindlerův Mlýn, k.ú. Bedřichov v Krkonoších. Vlastníkem nemovitostí je ČR. Hospodaření s tímto majetkem a výkon vlastnických práv přísluší, dle zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, Zařízení služeb pro MV, Přípotoční 300/12, 101 00 Praha 10.

B) Věcná náplň akce:

Je požadováno:

Demontáže, bourací práce.

1. Demontáž stávajícího dřevěného obložení (včetně roštu) chodeb ve v 1.NP a 2. NP a na únikovém schodišti, demontáž stávajících 40 ks přisazených svítidel na chodbách a schodišti, demontáž tras stávajících světelných kabelových rozvodů (předpokládá se zachování stávajících patrových rozvaděčů vč. jejich vystrojení).
2. Demontáž stávajících 24 ks dveří a prahů včetně šetrného vybourání (vyřezání) ocelových zárubní na rozměry montážního otvoru stanoveného dodavatelem (výrobce) pro nově uvažované protipožární dveře s obložkovou zárubní. Demontáž 3 ks dveří otvíracích dvoukřídlových.
3. Provedení přesunu, odvozu a ekologické likvidace veškerého vytěženého materiálu a hmot.

Nově realizované práce a dodávky.

1. Provedení celoplošné opravy a vyrovnání omítek stěn chodeb a schodiště.
2. Provedení celoplošného štukování omítek stěn na chodbách a schodišti, provedení štukování stropu nad schodištěm.
3. Montáž nového SDK podhledu na kovový rošt na strop chodeb.

4. Dodávka a montáž ochranného madla z dřevěného masivu na stěny chodby oboustranně po celé délce chodby. Profil madla 25x200 mm, hrany upraveny do rádiusu, uchycení ke stěně přes dřevěné podložky, povrchová úprava – transparentní mat. lazura, materiálově přizpůsobit strukturou a odstínem povrchové úpravě dveří.
5. Provedení nových světelných kabelových rozvodů z patrových rozvaděčů, včetně dodávky a montáže nových ovládacích prvků a svítidel. Svítidla ve formě panelů 300x300 mm v provedení LED technologie, do normálního prostředí. Na chodbě umístěná na osu chodby, zapuštěná do SDK podhledu, na schodišti přisazená na stěnu do výšky 240 cm (osa svítidla) nad pochozí plochu. Součástí každého svítidla bude i externí zdroj a příslušenství k uchycení svítidla ke konstrukci (rámeček, uchycovací prvky a materiál apod.).
6. Nutný počet svítidel doloží a odůvodní dodavatel na základě předloženého výpočtu pro dodávaný typ svítidla a jeho umístění v daném prostoru. Podle hygienických norem požaduje stavebník, aby v každém místě pochozí plochy (v úrovni podlahy) dosahovala hodnota osvětlenosti E_m min. 100 lx.
7. Provedení základní penetrace a dvojnásobná výmalba celého prostoru chodby a schodiště bílou netónovanou barvou pro interiéry budov. Do výšky 150 cm od pochozích ploch malbou omyvatelnou, zbylé prostory malbou otěruvzdornou.
8. Dodávka a montáž 13 ks nových vnitřních plných protipožárních kouřotěsných dveří 80/197 cm do pokojů. Zárubeň obložková. Povrchová úprava CPL laminát, provedení ve struktuře JASAN. Součástí dodávky bude i dřevěný práh z masivu a kompletní certifikované kování (počet závěsů 3, zámek s cylindrickou vložkou, typ ovládání klika/klika). Materiál nerez, provedení brus. Tvar kování dle výběru stavebníka. Provedení dveří pravé, levé, dle dispozice vstupu do sociálního zařízení pokoje z prostoru předsíně. Závěsy dveří vždy u protilehlé stěny vstupu do sociální buňky. Před zadáním výroby nutno ověřit na stavbě!!!
9. Zabezpečení povrchů komunikačních a transportních tras a pracovních prostorů v objektu proti poškození po dobu realizace úprav.
10. Vyčištění prostorů dotčených činností zhotovitele po dokončení prací.

C) Požadavek a materiálové standardy na dodávané základní výrobky a materiály, referenční výrobky.

1. Protipožární dveře včetně obložkové zárubně a kompletního kování – dveře polodrážkové plné, protipožární, kouřotěsné, 80/197 cm, obložková zárubeň. Povrchová úprava CPL laminát, provedení imitace dřeva ve struktuře JASAN. Dřevěný práh – masiv. Kompletní certifikované kování, (počet závěsů 3, zámek s cylindrickou vložkou, typ ovládání klika/klika). Materiál nerez, provedení brus. Požární odolnost EI 30 S DP3. např. Sapclí, Erkado, apod.
2. **Svítidlo – LED panel, vestavný do SDK podhledu, resp. přisazený na stěnu – tvar čtvercový 300x300 mm, korpus a rámeček plech, př. 18 - 24 W, externí zdroj, rámeček, příslušenství k uchycení, krytí min. IP 20, barva denní bílá.**
3. **SDK podhled – materiál a konstrukce**

4. **Malby (chodba, schodiště)** – základní penetrace, malba do výšky 150 cm od pochozích ploch omyvatelným nátěrem, ostatní plochy otěruvzdorným nátěrem.

Poznámka:

Veškeré použité specifikace a obchodní názvy výrobků a materiálů uvedené v části C) slouží jako tzv. „technický reprezentant“ pro danou skupinu materiálů a výrobků. Zadavatel jím stanovuje požadovaný minimální standard na kvalitativní a technické parametry výrobků a materiálů použitých při realizaci zakázky. Zadavatel nevylučuje náhradu těchto výrobků a materiálů za adekvátní typy od jiných výrobců, se stejnými nebo vyššími kvalitativními a technickými parametry.

Současně si však vymíní, že při realizaci zakázky mohou být použity pouze takové výrobky a materiály, u kterých byla příslušnou autorizovanou nebo akreditovanou osobou provedena jejich Certifikace, autorizovanou osobou bylo na předmětné materiály a výrobky provedeno posouzení shody podle § 12 zákona číslo 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky (v platném znění), bylo na ně pověřenou autorizovanou osobou vydáno ES Prohlášení o shodě s příslušnými technickými normami pro daný druh a typ výrobku nebo materiálu a byly opatřeny označ.CE.

D) Doplnující podmínky pro zpracování nabídky:

Součástí navrhované ceny za dílo budou dále náklady zahrnující následující položky a režii zhotovitele:

- a) náklady na úplné, kvalitní a provozuschopné provedení díla,
 - veškeré náklady na dodávku, výrobu, dopravu, skladování, správu, zabudování a montáž veškerých dílů, materiálů a zařízení díla,
 - veškeré náklady na zřízení a odstranění zařízení stavenišť,
 - veškeré provozní náklady zhotovitele včetně nákladů na ubytování a stravování svých zaměstnanců,
 - veškeré náklady na případné pořízení a provoz dočasných přípojek vody a energií během provádění díla,
 - náklady na provádění všech příslušných normami a právními předpisy stanovených revizí, zkoušek materiálů a dílů, včetně předávacích zkoušek,
 - veškeré případné náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
 - náklady na pojištění odpovědnosti zhotovitele a pojištění díla a převod práv,
 - veškeré náklady na daně a poplatky spojené s prováděním díla,
 - všechny náklady na nutná, potřebná či úřady stanovená opatření k provedení díla (např. náklady na ztížené podmínky, provoz investora, zvláštní užívání místních komunikací, práce na území KRNAP, časové omezení prací plynoucí z lokality stavby v rekreační oblasti, omezení provozu dopravních prostředků nad 3,5 t v pátek, sobotu a neděli, souběh prací s pracemi jiných zhotovitelů v daném místě a čase apod.),
 - náklady na spotřebovanou elektřinu, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů souvisejících činností zhotovitele při provádění díla,
 - veškeré náklady na případnou výrobní dokumentaci dodavatele.
- b) Sklárky vytěženého materiálu a jeho ekologickou likvidaci si zabezpečuje dodavatel. Při převzetí díla předá zhotovitel objednateli doklad o provedení ekologické likvidace vytěženého materiálu.
- c) Dílo bude provedeno v souladu s platnými technickými normami a montážními předpisy výrobců jednotlivých materiálů a zařízení, přičemž minimální standard provedení díla je dán ČSN.

- d) Záruku na provedené dodávky požaduje objednatel v minimální délce 60 měsíců.
- e) Dodavatelé jsou povinni ocenit přiložený výkaz pro porovnání nabídek
- f) Dodavatelé jsou povinni ocenit a pro realizaci zakázky následně použít materiál a prvky dle technické specifikace uvedené v zadávací dokumentaci a VV.
- g) Vlastní nabídková cena bude zpracována v Kč bez DPH formou nabídkového rozpočtu s uvedením jednotkových cen, členěného po jednotlivých souborech, pracích, profesích a položkách. V tomto nabídkovém rozpočtu zhotovitel zohlední veškerá specifika své nabídky.
- h) Součástí nabídky bude popis zakázky obsahující již obchodní názvy, technickou specifikaci, technické parametry a vlastnosti použitých výrobků a materiálu při vlastní realizaci zakázky.

E) Termín realizace:

- 2. 11. – 20. 11. 2020 (přesný termín dle SOD),

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020_J001
 Stavba: Hotel Jánošík

KSO:
 Místo: Špindlerův Mlýn

CC-CZ:
 Datum: 26.03.2020

Zadavatel:
 Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra

IČ: 67779999
 DIČ: CZ67779999

Uchazeč:
 Stinter CZ s.r.o., Perucká 1/2522, 120 00 Praha 2

IČ: 25959506
 DIČ: CZ25959506

Projektant:

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

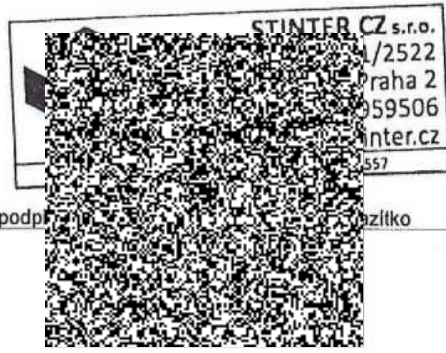
Cena bez DPH			1 101 427,53
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 101 427,53	Výše daně 231 299,78
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 332 727,31

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020 J001

Stavba: Hotel Jánošík

Místo: Spindlerův Mlýn

Datum: 26.03.2020

Zadavatel: Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra

Projektant:

Uchazeč: Stinter CZ s.r.o., Perucká 1/2522, 120 00 Praha 2

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 101 427,53	1 332 727,31
001	Chodba 1_np	579 036,42	700 634,07
002	Chodba 2_np + schody	522 391,11	632 093,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hotel Jánošík

Objekt:

001 - Chodba 1_np

Místo: Špindlerův Mlýn

Datum: 26.03.2020

Zadavatel: Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra

Projektant:

Uchazeč: Stinter CZ s.r.o., Perucká 1/2522, 120 00 Praha 2

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

579 036,42

D	HSV		Práce a dodávky HSV				92 331,44
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				66 171,76
1	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	164,960	55,00	9 072,80
2	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	164,960	246,00	40 580,16
3	K	612323391	Příplatek k vápenocementové omítce hladkých vnitřních stěn za každý další 1 mm tloušťky strojně	m2	824,800	11,00	9 072,80
4	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	17,000	438,00	7 446,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 130,60
5	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	21,600	274,00	5 918,40
6	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	5,800	209,00	1 212,20
D	997		Přesun sutě				13 861,84
7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v dc 6 m ručně	t	6,006	599,00	3 597,59
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,006	235,00	1 411,41
9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	120,120	11,00	1 321,32
10	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,006	1 254,00	7 531,52
D	998		Přesun hmot				5 167,24
65	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	4,861	1 063,00	5 167,24
D	PSV		Práce a dodávky PSV				476 704,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		730	Ústřední vytápění				10 400,00
11	K	730101001	Výměna otopných těleč včetně dodávky	kus	2,000	3 200,00	6 400,00
12	K	730101002	Úprava trasy vedení	soub	1,000	4 000,00	4 000,00
D		741	Elektromontáže				97 675,00
13	K	741001001	Vyhledání přívodů a zajištění beznapěťového stavu	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
14	K	741001002	Demontážní práce	hod	9,000	480,00	4 320,00
15	K	741001003	nkt instal CYKY 3 x 1,5	m	50,000	49,00	2 450,00
16	K	741001004	nkt instal CYKY 5 x 1,5	m	125,000	64,00	8 000,00
17	K	741001005	Popisovací štítek	ks	25,000	5,00	125,00
18	K	741001006	Stahovací pásek	ks	250,000	2,00	500,00
19	K	741001007	GRM 55 50 FT Mřížový žlab GRM	m	35,000	220,00	7 700,00
20	K	741001008	Spojovací materiál	ks	1,000	600,00	600,00
21	K	741001009	Svítilno chodba hranaté, zapuštěné	ks	10,000	2 000,00	20 000,00
22	K	741001010	Svítilno NO panika	ks	5,000	2 300,00	11 500,00
23	K	741001011	Svítilno NO únik	ks	4,000	2 300,00	9 200,00
24	K	741001012	Svítilno přisaz. schodiště	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
25	K	741001013	Svítilno NO přisaz. schodiště	ks	1,000	2 300,00	2 300,00
26	K	741001014	Čidlo	ks	8,000	420,00	3 360,00
27	K	741001015	Úprava stávající elektroinstalace	hod	10,000	480,00	4 800,00
28	K	741001016	Úprava ve stávajícím rozvaděči	hod	5,000	480,00	2 400,00
29	K	741001017	Drobné zednické přípomocce	hod	5,000	380,00	1 900,00
30	K	741001018	OLI-16B-1N-030AC In 16 A, Ue AC 230 V, charakteristika B, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól. I _{cn} 10 kA, typ	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
31	K	741001019	Projektová dokumentace	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
32	K	741001020	Výchozí revize	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
33	K	741001021	Doprava	km	160,000	17,00	2 720,00
D		763	Konstrukce suché výstavby				46 749,54
34	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	55,140	669,00	36 888,66
35	K	763131911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	14,000	457,00	6 398,00
36	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	8,000	432,86	3 462,88
D		766	Konstrukce truhlářské				295 469,44
37	K	766401001	Jasanové madlo, okop proti fufrům s. 150mm, tl.20mm, d+m	m	65,920	518,00	34 146,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy do 1,5 m ²	m2	110,200	118,00	13 003,60
39	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	110,200	35,00	3 857,00
40	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových s do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000	668,00	668,00
41	M	611621001	dveře vnitřní 1kr. 800/1970, plně, hladké, CPL jasan	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
42	K	766660173	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových s do 1,45 m do obložkové zárubně	kus	2,000	809,00	1 618,00
43	M	611621011	dveře vnitřní 2kr. 1250/1970, 2/3 prosklené kalené sklo, CPL jasan	kus	1,000	9 300,00	9 300,00
44	M	611621012	dveře vnitřní 2kr. 1450/1970, 2/3 prosklené kalené sklo, CPL jasan	kus	1,000	11 300,00	11 300,00
45	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových s do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	11,000	1 122,00	12 342,00
46	M	611621021	dveře vnitřní 1kr. 800/1970, plně, hladké, CPL jasan, EW30	kus	11,000	5 800,00	63 800,00
47	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou	kus	14,000	210,00	2 940,00
48	M	61165001	kování dveří vnitřních	kus	14,000	2 200,00	30 800,00
49	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	12,000	39,00	468,00
50	K	766662812	Demontáž dveřních prahů u dveří dvoukřídlových	kus	2,000	52,00	104,00
51	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000	1 177,00	1 177,00
52	M	611821001	obložková záruběň 800/1970/110, CPL jasan	kus	1,000	5 099,00	5 099,00
53	K	766682121	Montáž zárubní obložkových pro dveře dvoukřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,000	1 309,00	2 618,00
54	M	611821011	obložková záruběň 1250/1970/110, CPL jasan	kus	1,000	6 650,00	6 650,00
55	M	611821012	obložková záruběň 1450/1970/110, CPL jasan	kus	1,000	7 700,00	7 700,00
56	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	11,000	1 617,00	17 787,00
57	M	611821021	obložková záruběň 800/1970/110, CPL jasan, EW30	kus	11,000	5 600,00	61 600,00
58	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	12,000	25,00	300,00
59	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m ²	kus	2,000	45,00	90,00
60	K	766695910	dřevěný práh jasan masiv pro protipožární dveře	kus	11,000	120,00	1 320,00
61	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,080	3 130,81	3 381,28
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				24 211,00
62	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	220,100	110,00	24 211,00
D 796			Ostatní				2 200,00
63	K	796001001	Zakrývání konstrukcí - pokoje	soub	1,000	2 200,00	2 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00
64	K	VRN001	Vedlejší rozpočtové náklady - režie	%	10,000	1 000,00	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hotel Jánošík

Objekt:

002 - Chodba 2_np + schody

Místo: Špindlerův Mlýn

Datum: 26.03.2020

Zadavatel: Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra

Projektant:

Uchazeč: Stinter CZ s.r.o., Perucká 1/2522, 120 00 Praha 2

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							522 391,11
D		HSV	Práce a dodávky HSV				90 932,68
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				65 241,16
1	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	157,480	55,00	8 661,40
2	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	157,480	246,00	38 740,08
3	K	612323391	Příplatek k vápenocementové omítce hladkých vnitřních stěn za každý další 1 mm tloušťky strojně	m2	944,880	11,00	10 393,68
4	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	17,000	438,00	7 446,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 934,10
5	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	23,400	274,00	6 411,60
6	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,500	209,00	522,50
D		997	Přesun sutě				13 571,04
7	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v dc 6 m ručně	t	5,880	599,00	3 522,12
8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,880	235,00	1 381,80
9	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	117,600	11,00	1 293,60
10	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	5,880	1 254,00	7 373,52
D		998	Přesun hmot				5 186,38
61	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	4,879	1 063,00	5 186,38
D		PSV	Práce a dodávky PSV				421 458,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 730			Ústřední vytápění				5 200,00
11	K	730102001	Výměna otopných těles včetně dodávky	kus	1,000	3 200,00	3 200,00
12	K	730102002	Úprava trasy vedení	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
D 741			Elektromontáže				97 675,00
13	K	741002001	Vyhledání přívodů a zajištění beznapětového stavu	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
14	K	741002002	Demontážní práce	hod	9,000	480,00	4 320,00
15	K	741002003	nkt instal CYKY 3 x 1,5	m	50,000	49,00	2 450,00
16	K	741002004	nkt instal CYKY 5 x 1,5	m	125,000	64,00	8 000,00
17	K	741002005	Popisovací štítek	ks	25,000	5,00	125,00
18	K	741002006	Stahovací pásek	ks	250,000	2,00	500,00
19	K	741002007	GRM 55 50 FT Mřížový žlab GRM	m	35,000	220,00	7 700,00
20	K	741002008	Spojovací materiál	ks	1,000	600,00	600,00
21	K	741002009	Svítilno chodba hranaté, zapuštěné	ks	10,000	2 000,00	20 000,00
22	K	741002010	Svítilno NO panika	ks	5,000	2 300,00	11 500,00
23	K	741002011	Svítilno NO únik	ks	4,000	2 300,00	9 200,00
24	K	741002012	Svítilno přisaz. schodiště	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
25	K	741002013	Svítilno NO přisaz. schodiště	ks	1,000	2 300,00	2 300,00
26	K	741002014	Čidlo	ks	8,000	420,00	3 360,00
27	K	741002015	Úprava stávající elektroinstalace	hod	10,000	480,00	4 800,00
28	K	741002016	Úprava ve stávajícím rozvaděči	hod	5,000	480,00	2 400,00
29	K	741002017	Drobné zednické přípomoce	hod	5,000	380,00	1 900,00
30	K	741002018	OLI-16B-1N-030AC In 16 A, Ue AC 230 V, charakteristika B, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, I _{cn} 10 kA, typ	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
31	K	741002019	Projektová dokumentace	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
32	K	741002020	Výchozí revize	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
33	K	741002021	Doprava	km	160,000	17,00	2 720,00
D 763			Konstrukce suché výstavby				43 658,52
34	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m ²	52,220	669,00	34 935,18
35	K	763131911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m ² v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	12,000	457,00	5 484,00
36	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	8,000	404,92	3 239,34
D 766			Konstrukce truhlářské				249 657,91
37	K	766401001	Jasanové madlo, okop proti fufrům s.150mm, tl.20mm, d+m	m	63,150	518,00	32 711,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
38	K	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy do 1,5 m ²	m ²	108,780	118,00	12 836,04	
39	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m ²	108,780	35,00	3 807,30	
40	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požámích do obložkové zárubně	kus	13,000	668,00	8 684,00	
41	M	611621101	dveře vnitřní 1kr. 700/1970, plně, hladké, CPL jasan, EW30	kus	1,000	3 917,00	3 917,00	
42	M	611621102	dveře vnitřní 1kr. 800/1970, plně, hladké, CPL jasan, EW30	kus	12,000	4 100,00	49 200,00	
43	K	766660183	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových požámích do obložkové zárubně	kus	1,000	1 364,00	1 364,00	
44	M	611621111	dveře vnitřní 2kr. 1250/1970, plně, hladké, CPL jasan, EW30	kus	1,000	7 900,00	7 900,00	
45	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítiku s klikou	kus	14,000	210,00	2 940,00	
46	M	61165001	kování dveří vnitřních	kus	14,000	2 200,00	30 800,00	
47	K	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	13,000	39,00	507,00	
48	K	766662812	Demontáž dveřních prahů u dveří dvoukřídlových	kus	1,000	52,00	52,00	
49	K	766682211	Montáž zárubni obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	13,000	1 177,00	15 301,00	
50	M	611821201	obložková záruběň 700/1970/110, CPL jasan, EW30	kus	1,000	5 099,00	5 099,00	
51	M	611821202	obložková záruběň 800/1970/110, CPL jasan, EW30	kus	12,000	5 099,00	61 188,00	
52	K	766682221	Montáž zárubni obložkových protipožárních pro dveře dvoukřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000	1 309,00	1 309,00	
53	M	611821211	obložková záruběň 1250/1970/110, CPL jasan, EW30	kus	1,000	7 100,00	7 100,00	
54	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m ²	kus	13,000	25,00	325,00	
55	K	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m ²	kus	1,000	45,00	45,00	
56	K	766693910	dřevěný práh jasan masiv pro protipožární dveře	kus	14,000	120,00	1 680,00	
57	K	998766202	Přesun hmotí procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,080	2 677,66	2 891,87	
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						23 067,00
58	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3.80 m	m ²	209,700	110,00	23 067,00	
D	796	Ostatní						2 200,00
59	K	796001001	Zakrývání konstrukcí - pokoje	scub	1,000	2 200,00	2 200,00	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						10 000,00
60	K	VRN001	Vedlejší rozpočtové náklady - režie	%	10,000	1 000,00	10 000,00	