

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: **03** **G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP**

Zhotovitel: IČO:
DIČ:

Objednatel: **G - centrum Tábor** IČO: **67189393**
Kpt. Jaroše 2958 DIČ:
39003 Tábor

Základ pro sníženou DPH: **12 %** CZK

Základ pro základní DPH: **21 %** CZK

CZK

Cena celkem bez DPH: **CZK**

V _____ dne 13.2.2025

Za zhotovitele Za objednatele

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 2
---------	----	---	-----------

Popis stavby: 03 - G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP

Rozpočet je zpracovaný v souladu se zákonem 89/2012 Sb. § 2622 odst. 1 s výhradou
Jednotlivé standardy a technické parametry jsou popsány v souhrnných a technických zprávách jednotlivých specialistů.

Cenová hladina 2025/I RTS

Projektová dokumentace - DPS

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následně posouzení předložených cenových nabídek. Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem vlastní. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do
Zpracováno programem BUILDpower S

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 3
---------	----	---	-----------

soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 4
---------	----	---	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Ostatní a vedlejší náklady

002 Vedlejší a ostatní náklady

Stavební objekt

001 G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP

001 G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		0,51858
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV		0,12260
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		0,75423
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		3,93088
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		0,00055
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		0,04731
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,00614
954	Opláštění konstrukcí sádkartonovými deskami	HSV		0,12502
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,48910
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
712	Povlakové krytiny	PSV		0,04673
713	Izolace tepelné	PSV		0,17317
733	Rozvod potrubí	PSV		0,88240
735	Otopná tělesa	PSV		0,14352
764	Konstrukce klempířské	PSV		0,11417
767	Konstrukce zámečnické	PSV		0,79364
768	Hliníkové konstrukce	PSV		0,38756
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV		0,00000
776	Podlahy a stěny povlakové	PSV		0,25746
783	Nátěry	PSV		1,44609
784	Malby	PSV		0,07967
M21	Elektromontáže	MON		1,18331
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON		0,01200
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				11,51413

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 6
Soupis:	002	Vedlejší a ostatní náklady	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	VN	Vedlejší náklady				
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,000		RTS 25/ I
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,000		RTS 25/ I
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,000		RTS 25/ I
4	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,000		RTS 25/ I

Díl:	ON	Ostatní náklady				
5	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,000		RTS 25/ I
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000		RTS 25/ I

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č.7
---------	----	---	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **001**

G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	155
		155

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 8
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						
1	310238211RT1	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení	m3	0,259	801-4	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 podezdění zábradlí: 0,175*0,15*7 otvor v zábradlí: 0,15*0,9*0,6-0,2*0,2*0,15		0,184 0,075		
2	346481112RT2	Plentování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem keramickým a funkčně podobným plentování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou,	m2	8,085	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 rám R1: (0,5+0,3*2)*(2,75+2,3*2)		8,085		
Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké						
3	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace,	m2	10,000	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 skladba F: 10		10,000		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						
4	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,	m2	11,100	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09 dveře: 1*2,1*2 okna: 1,7*1,5*2 radiátory: 1,5*0,6*2		4,200 5,100 1,800		
5	612403382RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	40,000	801-4	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	po elektro: 40		40,000		
6	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	7,000	801-4	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 po rozvodech ÚT: 7		7,000		
7	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	4,410	801-4	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 rám R1: (0,3*2)*(2,75+2,3*2)		4,410		
8	612471413R00	Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem malta vápenocementová s disperzní přísadou na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnужnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,	m2	57,164	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 stěny: 2,63*(6*2+4,6*2+3,35+3,25)- (2,75*2,25*2+1,7*1,5*2+1*2*2) 0,5*(2,25*2+2,75)+0,2*(1,75*2+1,5*4)		51,639 5,525		

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 9
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						
9	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,810	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba D: 11,5*0,06		0,690		
		výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E spádová deska: 0,06*2		0,120		
10	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,	m3	0,688	801-4	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 v podlahe po vybourání zdiva: 0,5*0,5*2,75		0,688		
11	631319161R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny	m3	0,810	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	dle pol.č. 63131-2611: 0,81		0,810		
12	631361921RT2	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 100/100 mm včetně distančních prvků	t	0,041	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba D: 11,5*0,003113*1,15		0,041		
13	632922951RT1	Kladení dlaždic na terče - podložky podstavce výškově stavitelné dlaždice 300 x 300 mm, výškově stavitelné podstavce 35-55 mm	m2	2,400	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E: 2,4		2,400		
14	597643208R	Dlažba keramická typ: čtvercový; bez glazury (UGL); dl = 298 mm; š = 298 mm; tl = 14,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10; barva: dle vzorníku	m2	2,520	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E + ztratně: 2,4*1,05		2,520		

Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						
15	919732111R00	Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm	m2	27,600	822-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C kancelář původní: 27,6		27,600		

Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						
16	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	39,100	800-3	RTS 25/ I

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
17	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	41,500	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	39,1+2,4		41,500		
18	953943124R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 15 kg do 30 kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání	kus	4,000	801-1	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. 01 sta. konstrukční část sloupek S1: 4		4,000		

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 10
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
19	953943125R00	Osazování jiných kovových výrobků do betonu (např. kotev) se zajištěním polohy k bednění nebo k výztuži před zabetonováním přes 30 kg do 120 kg/kus osazování výrobků ostatních jinde neuvedených, bez dodání Výkaz výměr: výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 4 čtyři kusy rámu postupně: 4,000	kus	4,000	801-1	RTS 25/ I
20	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu Výkaz výměr: výkres č. 01 sta. konstrukční část sloupek S1: 4*2 8,000 výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 4*2 8,000	kus	16,000	801-4	RTS 25/ I
<hr/>						
Díl:	954	Opláštění konstrukcí sádrokartonovými deskami				
21	342267112RT1	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, třístranný, deska standard tloušťky 12,5 mm Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 rám R1: 2,3*2+2,75 7,350	m	7,350	801-1	RTS 25/ I
<hr/>						
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
22	962032432R00	Bourání zdiva nadzákladového z dutých cihel nebo tvárníc pálených nebo nepálených, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09: 0,45*1,45*2,5+0,45*0,25*1,6 1,811	m3	1,811	801-3	RTS 25/ I
23	965042141RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 spádový beton balkon: 0,07*14,1 0,987	m3	0,987	801-3	RTS 25/ I
24	965081712RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 dlažba na terče balkon: 14,1 14,100	m2	14,100	801-3	RTS 25/ I
25	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 balkonové dveře: 2 2,000	kus	2,000	801-3	RTS 25/ I
26	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 rám plastových dveří: 1,6*2,3 3,680	m2	3,680	801-3	RTS 25/ I
27	968095002R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09: 1,6 1,600	m	1,600	801-3	RTS 25/ I
28	970041018R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , d 14-18 mm Výkaz výměr: výkres č. 01 sta. konstrukční část sloupek S1: 4*2*0,15 1,200 výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 8*0,18 1,440	m	2,640	801-3	RTS 25/ I

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 11
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
29	974031132R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm	m	40,000	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	pro elektro: 40		40,000		
30	974031133R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 50 mm, šířky do 100 mm	m	7,000	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 pro rozvody ÚT: 7		7,000		
31	974031267R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm	m	9,150	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09 pro osazení ocel.rámu: 3,05*3		9,150		
32	975053131R00	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m při zatížení hmotností do 800 kg/m2	m	25,200	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09 + konstrukční řešení výkl. 01 + 02 3. NP: 4,20+3,5*2 2. NP: 2,5+1,5+2,5+2,5*3		11,200 14,000		
33	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdivu	m	3,600	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09 nerezové trubky zábradlí: 0,9*4		3,600		

Díl: 99 Staveništní přesun hmot

34	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	5,994	801-4	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,21,22,26,28,29,30,31,32,. Součet: 5,99442		5,994		

Díl: 712 Povlakové krytiny

35	712300831R00	Odstanění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé,	m2	15,700	800-711	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09 balkon + sokl: 14,1+1,6		15,700		
36	712371801RZ4	Povlakové krytiny střež do 10° z termoplastické fólie volně položené, , , včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m2	5,600	800-711	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E: 0,8*7		5,600		
37	712378003R00	Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků	m	7,000	800-711	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E klemp. prvky oz. K01: 7		7,000		
38	712378005R00	Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií stěnová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	7,000	800-711	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E: 7		7,000		

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 12
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
39	712378007R00	Klempířské doplňky k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E klemp.prvky ozn. K02: 7*3	m	21,000	800-711	RTS 25/ I
40	712491171RZ5	Povlaková krytina střech do 30° ostatní textilie podkladní, 1 vrstva, včetně dodávky materiálu Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E: 0,8*7	m2	5,600	800-711	RTS 25/ I
41	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky od 6 do 12 m 50 m vodorovně Výkaz výměr: Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 36,37,38,39,40.: Součet: 0,04673	t	0,047	800-711	RTS 25/ I

Díl: 713 Izolace tepelné

42	713111125R00	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, lepením, Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05 a 06 skladba F: 10	m2	10,000	800-713	RTS 25/ I
43	713134211R06	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana na stěny s přelepením spojů, včetně dodávky fólie Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05 a 06 skladba F: 10	m2	10,000	800-713	RTS 25/ I
44	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 balkón: 14,1	m2	14,100	800-713	RTS 25/ I
45	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba D: 11,5	m2	11,500	800-713	RTS 25/ I
46	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 Profil Purenit: 0,08*7 6 ks profil purenit 80x60x1200 mm:	m2	0,560	800-713	RTS 25/ I
47	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba D: 11,5	m2	11,500	800-713	RTS 25/ I
48	713300821R00	Odstranění tepelné izolace těles pásy nebo fóliemi ploch rovných Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 kročejová izolace kancelář: 27,6	m2	27,600	800-713	RTS 25/ I
49	28375851R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: s grafitem; tl = 30 mm; OH = 25 kg/m3; lambda = 0,030 W/(m.K); pevnost v tlaku = 150 kPa Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba D + ztratné: 11,5*1,15	m2	13,225	SPCM	RTS 25/ I
50	283769927T	Profil izolační Purenit sendvič s PIR vložkou, rozměr 80 x 60 x 1200 mm Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 pod hliníkovou stěnu: 6	kus	6,000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 13
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
51	631508689R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; vlákna: kolmá; tl = 200 mm; OH = 65 kg/m ³ ; lambda = 0,040 W/(m.K); pevnost v tlaku = 30 kPa; TR 30,0 kPa	m ²	11,000	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 skladba F + ztratné: 10*1,1		11,000		
52	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	0,173	800-713	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	50 m vodorovně Hmotností z položek s pořadovými čísly: 42,43,46,47,49,50,51,; Součet:: 0,17317		0,173		

Díl:	733	Rozvod potrubí				
53	733003T00	Přepojování , připojování, zaslepování včetně materiálu dle PD	soubor	1,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 napojení na stávající potrubní rozvod ÚT: 1		1,000		
54	7330044.1T00	Izolace tepelná návlečnou pěnovou izolací tloušťka izolace 13 mm pro potrubí 22x1 mm	m	26,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06: 26		26,000		
55	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	10,000	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09: 10		10,000		
56	733163514R00	Potrubí pro vytápění a chlazení z trubek měděných spojovaných lisováním d 22 mm, s 1,0 mm	m	26,000	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	montáž a dodávka trubek a tvarovek, bez lešení, bez zednické připomoci, bez kotvení výkres č. D.1.1.05 a 06: 26		26,000		
57	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	26,000	800-731	RTS 25/ I
58	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,882	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Hmotností z položek s pořadovými čísly: 53,54,55,56,; Součet:: 0,88240		0,882		

Díl:	735	Otopná tělesa				
59	735157268R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přidavných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2,000	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06: 2		2,000		
60	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	2,000	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09: 2		2,000		
61	735419125R00	Konvektory montáž konvektorů na konzoly, stavební délky do 1290 mm	soubor	2,000	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 ÚT: 2		2,000		
62	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)	m ²	2,880	800-731	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09: 1,2*0,6*2*2		2,880		

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 14
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
63	4845673181R	Těleso otopné s přirozeným prouděním - konvektor; lavicový; materiál: uhlíková ocel; H = 280 mm; B = 236 mm; L = 800 mm; tepelný výkon (50) = 1 416 W Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05 a 06 ÚT: 2	kus	2,000	SPCM	RTS 25/ I
64	998735102R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 12 m Výkaz výměr: Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 59,60,61,63,; Součet:: 0,14352	t	0,144	800-731	RTS 25/ I

Díl:	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
764		Konstrukce klempířské				
65	764253602RT1	Žlaby z titanzinkového plechu Zaatkový žlab, , systém dvojité stojaté drážky, povrch přírodní TiZn, povrch lesklý Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba E: 7 lakovaný plech:	m	7,000	800-764	RTS 25/ I
66	764817125RT2	Oplechování zdí (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací Výkaz výměr: klempířské prvky: 7	m	7,000	800-764	RTS 25/ I
67	764322830R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu do 30° Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09: 7	m	7,000	800-764	RTS 25/ I
68	764396810R00	Demontáž ostatních prvků střešních krycí dilatační lišty, rš 250 mm, sklonu do 30° Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 kotevní plech hydroizolace na fasádu: 8	m	8,000	800-764	RTS 25/ I
69	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09: 1,6	m	1,600	800-764	RTS 25/ I
70	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 zábradlí balkónu: 7	m	7,000	800-764	RTS 25/ I
71	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně Výkaz výměr: Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 65,66,; Součet:: 0,11417	t	0,114	800-764	RTS 25/ I

Díl:	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
767		Konstrukce zámečnické				
72	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg Výkaz výměr: výkres č. 01 - sloupek S1 k ks: profil 60/120/4: 2,685*4*10,187 prch tl 15 mm: (0,055+0,12)/2*(0,147+0,182)/2*2*117,8*4	kg	122,973	800-767	RTS 25/ I
73	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg Výkaz výměr: výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1:	kg	600,070	800-767	RTS 25/ I

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 15
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Sloupy HEB 100: 2,39*4*20,9		199,804		
		příčle horní rámu HEB 120: 3,03*3*26,7		242,703		
		příčle dolní rám U50: 2,81*2*5,59		31,416		
		plech 10/260/110 mm: 0,26*0,11*8*78,5		17,961		
		plech 10/120/100 mm: 0,12*0,10*10*78,5		9,420		
		plech 10/100/450 mm: 0,1*0,45*9*78,5		31,793		
		plech 15/450/120 mm horní plech sloupu: 0,45*0,12*2*117,8		12,722		
		plech 15/450/180 mm patní plech sloupu: 0,45*0,18*2*117,8		19,084		
		pásovina 8/80 mm: 1*7*5,024		35,168		
74	13322754T	Tyč ocelová plochá S235JR, rozměr 80 x 8 mm	t	0,037		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 1*7*0,005024*1,05		0,037		
75	13384010R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: U; značka: S235JR (1.0038); h = 50 mm; b = 38 mm; s = 5,0 mm; t = 7,0 mm	t	0,033	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 2,81*2*0,00559*1,05		0,033		
76	13388425R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: HEB; značka: S235JR (1.0038); h = 100 mm; b = 100 mm; s = 6,0 mm; t = 10,0 mm	t	0,210	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 2,39*4*0,0209*1,05		0,210		
77	13388430R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: HEB; značka: S235JR (1.0038); h = 120 mm; b = 120 mm; s = 6,5 mm; t = 11,0 mm	t	0,255	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: 3,03*3*0,0267*1,05		0,255		
78	13611228R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl = 10,00 mm	t	0,060	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: (0,26*0,1*8+0,12*0,1*10+0,1*0,45*9)*0,0785*1,05		0,060		
79	13615012R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl = 15,00 mm	t	0,048	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	sloupek S1+ ztratné: (0,055+0,12)/2*(0,147+0,182)/2*2*0,1178*4*1,05 výkres č. 03 stav. konstrukční část Rám R1: (0,45*0,12*2+0,45*0,18*2)*0,1178*1,05		0,014 0,033		
80	14587796R	Profil ocelový uzavřený průřez: obdélníkový; značka: S235JRH (1.0039); H = 120 mm; B = 60 mm; T = 4,0 mm	t	0,115	SPCM	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	sloupek S1: 2,685*4*0,010187*1,05		0,115		
81	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,794	800-767	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 72,73,74,75,76,77,78,79,80,; Součet: 0,79364		0,794		
Díl:	768	Hliníkové konstrukce				
82	768002T00	Dodávka a montáž hliníkových stěn exteriérových - přesná specifikace PD	m2	15,503		Vlastní
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 výpis oken: 2,65*(2*2+1,85)		15,503		
83	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,388	800-767	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly::				

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 16
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		82,;				
		Součet:: 0,38756		0,388		

Díl: **775** Podlahy vlysové a parketové

84	775411820R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 kancelář: 6*2+0,2*2-0,8+4,6*2+0,3*2-1	m	20,400	800-775	RTS 25/ I
				20,400		
85	775561805R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) se zámkovým spojem laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.09 kancelář: 27,6	m2	27,600	800-775	RTS 25/ I
				27,600		

Díl: **776** Podlahy a stěny povlakové

86	775542022R00	Podlahy lamelové (plovoucí) doplňkové práce pěnový polyetylén, tloušťky 3,0 mm Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D: 39,1	m2	39,100	800-775	RTS 25/ I
				39,100		
87	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D: 39,1	m2	39,100	800-775	RTS 25/ I
				39,100		
88	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D: 39,1	m2	39,100	800-775	RTS 25/ I
				39,100		
89	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D: 39,1	m2	39,100	800-775	RTS 25/ I
				39,100		
90	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D: 6*2+3,6+0,35+0,5+1,5+0,5+0,4+3,3+2*2+1,8	m	27,950	800-775	RTS 25/ I
				27,950		
91	776521200RV2	Lepení podlah z plastových dílců z vinylových dílců, tloušťky 2,5 mm, včetně dodávky Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D: 39,1	m2	39,100	800-775	RTS 25/ I
				39,100		
92	23521594.AR	vyrovnávací stěrka rychletuhnoucí; cementová; plnivo křemičité, syntetické; pro podlahy; samonivelační; pro interiér, průmyslové podlahy; zátěž střední, lehká; tl. vrstvy 1,0 až 10,0 mm; pod dlažby, pod nátěry, pod PVC, k vyrovnání dřevěných podkladů; barva šedá Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D 1,6 kg/m2 + ztratné: 39,1*1,6*1,05	kg	65,688	SPCM	RTS 25/ I
				65,688		
93	24696906.AR	Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní) Výkaz výměr: výkres č. D.1.1.05. a 06 skladba C + D 0,15 kg/M2 + ztratné: 39,1*0,15*1,05	kg	6,158	SPCM	RTS 25/ I
				6,158		
94	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m Výkaz výměr: Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 86,90,91,92,93,; Součet:: 0,25746	t	0,257	800-775	RTS 25/ I
				0,257		

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 17
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	783	Nátěry				
95	783 001T00	Žárově pozinkovaný nátěr	kg	723,043		Vlastní
	Výkaz výměr:	dle pol.č. 76799-5104: 122,97305		122,973		
		dle pol.č. 76799-5105: 600,0701		600,070		

Díl:	784	Malby				
96	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	81,452	800-784	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.09 strop kancelář: 27,6		27,600		
		stěny kancelář: 2,65*(6*2+4,6*2)-1,6*2,23+0,2*(1,6+2,3*2)		53,852		
97	784442001RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace	m2	103,464	800-784	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	výkres č. D.1.1.05 a 06 stěny: 2,63*(6*2+4,6*2+3,35+3,25)-(2,75*2,25*2)		60,739		
		0,5*(2,25*2+2,75)		3,625		
		stropy: 39,1		39,100		

Díl:	M21	Elektromontáže				
98	210 018T00	Revize elektro	hod	8,000		Vlastní
99	210 4T00	Zednické výpomoc	%	10,000		Vlastní
100	210802024T00	Montáž měděných šňůr lehkých AO3VV,AO5,CGLG,CGLU,CMSM,CYLY,HO5 do 1 kV do 1,6 kg uložených volně	m	10,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	Kabel H05VV-F, CYSY, 3x2,5 mm2, ohebný, bílý: 10		10,000		
101	210020T00	Likvidace stávající elektroinstalace	kompl	1,000		Vlastní
102	210010321RT1	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky	kus	23,000	M21	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	krabice KU 68-1902: 23		23,000		
103	210010326RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 70 mm, , do dutých stěn, bez zapojení, včetně dodávky	kus	2,000	M21	RTS 25/ I
104	210010351R00	Montáž krabice plastové rozvodné z lisovaného izolantu do 4 mm2, čtvercové, o rozměru 124 x 124 mm, hloubky 50 mm, s víčkem, , ,	kus	2,000	M21	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Krabice SCAME 855 IP67 acidur: 2		2,000		
105	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2	kus	160,000	M21	RTS 25/ I
106	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	1,000	M21	RTS 25/ I
107	210111002R00	Montáž zásuvky domovní vestavné bez předvrtání profilových otvorů včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	14,000	M21	RTS 25/ I
108	210 029T00	HZS - Práce elektro	hod	8,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	demontáž stávajících rozvodů: 8		8,000		
109	21019 001T00	Úprava hlavního rozvaděče doplnění jističů dle schématu	ks	1,000		Vlastní
110	210220451R00	Ochranné pospojování v prádelnách a koupelnách volně uložené, nebo v omítce,	m	20,000	M21	RTS 25/ I
111	210 1T00	Podíl přidružených výkonů	%	10,000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 18
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
112	210 2T00	Přidružený materiál	%	5,000		Vlastní
113	210 3T00	Přesun dodávek	%	5,000		Vlastní
114	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm ² , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	75,000	M21	RTS 25/ I
115	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm ² , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	110,000	M21	RTS 25/ I
116	210810049RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 1,5 mm ² , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	10,000	M21	RTS 25/ I
117	211010006RT1	Osazení hmoždinky do zdiva z ostrých cihel nebo kamene, průměr 8 mm, včetně dodávky	kus	40,000	M21	RTS 25/ I
118	220260113R00	Odvíčkování a zavíček. krabice, víčko na 4 šrouby	kus	4,000		RTS 25/ I
119	220260552R00	Trubka PVC pod omítku, vnější průměr 25 mm Výkaz výměr: trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1423/1: 30	m	30,000 30,000		RTS 25/ I
120	220490847T00	Montáž zásuvky datové Výkaz výměr: zásuvka HDMI: 2	ks	2,000 2,000		Vlastní
121	650010111R00	Montáž lišty elektroinstalační, šířky do 40 mm Výkaz výměr: Lišta LHD 20x20 vkladací bílá: 30	m	30,000 30,000	M65	RTS 25/ I
122	650012362R00	Montáž podlahové krabice sestava do betonu, Výkaz výměr: podlahová krabice pro 4moduly, kryt pro krytinu, šedá RAL7031, 2xzásuvka 230V, 1xzásuvka 1xRJ45, 1xrezerva, kompletní: 4	kus	4,000 4,000	M65	RTS 25/ I
123	650101521R00	Montáž svítidla LED, stropního, přisazeného	kus	8,000	M65	RTS 25/ I
124	210 13T00	Celková prohlídka el.rozvodů a zařízení do 0,1 mil. Kč	ks	1,000		Vlastní
125	10.078.0681T	Krabice SCAME 855 IP67 acidur	ks	2,000		Vlastní
126	100004T	Svítidlo LED bytové , Přesná specifikace PD Výkaz výměr: "Svítidlo přisazené - LUXOR LED 2.4ft 6400/840: 8 LED,IP40,přisazené,Základna: ocelový plech bílé barvy , Difuzor: lesklá parabolická mřížka, 36,3W":	kus	8,000 8,000		Vlastní
127	22607T	Zásuvka HDMI Zásuvka HDMI	ks	2,000		Vlastní
128	34141301R	vodič CYY; silový, propojovací jednožilový; pevně uložení; jádro Cu plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 2,50 mm ² ; vnější průměr max 4,7 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,2 mm; odolný proti šíření plamene Výkaz výměr: zelenožlutý: 20	m	20,000 20,000	SPCM	RTS 25/ I
129	34143810R	kabel H05VV-F; silový, ohebný; Cu jádra lanovaná holá; počet žil 3; jmen.průřez jádra 2,50 mm ² ; teplota použití -15 až 70 °C; odolnost proti šíření plamene podle vyhlášky 21/1996; barva pláště černá nebo bílá	m	10,000	SPCM	RTS 25/ I
130	345 11332881T	Podlahová krabice pro 4moduly, kryt pro krytinu, šedá RAL7031, 2xzásuvka 230V, 1xzásuvka 1xRJ45, 1xr	kus	3,000		Vlastní
131	345 626950T	Svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP018,400V,4 vstupy,2,5mm ² , 24A	ks	10,000		Vlastní
132	3455551030T	Zásuvka jednonásobná 16 A bílá Výkaz výměr: zásuvka jednonásobná 16 A bílá slonová kost: 14	kus	14,000 14,000		Vlastní
133	345626930T	Svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP017,400V,2 vstupy,2,5mm ² , 24A	ks	12,000		Vlastní
134	345626940T	Svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP016,400V,3 vstupy,2,5mm ² , 24A	ks	18,000		Vlastní
135	345626960T	Svorkovnice KOPOS krabicová bezšroubová TYP015,400V,5 vstupů,2,5mm ² , 24A	ks	10,000		Vlastní
136	345711540T	Trubka elektroinstalační ohebná Monoflex z PH 1423/1	m	30,000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 19
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
137	34572172R	lišta elektroinstalační hranatá; mat. PVC samozhášivé; Š x V 21,2 x 19,2 mm; délka 2,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A1-F; teplot.rozsah -5 až 60 °C	m	30,000	SPCM	RTS 25/ I

Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky

138	220261616T00	Vrtání otvoru v konstrukci D 30 mm	kus	2,000		Vlastní
139	220301202R00	Zásuvka telefonní na povrchu jednoduchá	kus	6,000		RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Zásuvka datová RJ45 kat.5e: 6		6,000		
140	222730376T00	Montáž UTP konektoru	kus	6,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	Lisovací konektor RJ45, kat.5: 6		6,000		
141	220742430031T00	Montáž kabelu HDMI se zakončením v zásuvce nebo krabici	kus	1,000		Vlastní
142	341 10049550T	Propojovací HDMI kabel 15 m včetně konektorů	ks	1,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	Propojovací HDMI kabel 15 m PremiumCord HDMI 1.4 propojovací 15m: 1		1,000		
143	371 045T	Konektor RJ45, STP	kus	6,000		Vlastní
	Výkaz výměr:	Lisovací konektor RJ45, kat.5: 6		6,000		
144	374512430T	Zásuvka datová 1xRJ45 CAT.5E	ks	6,000		Vlastní

Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot

145	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním	t	6,690	832-1	RTS 25/ I
146	979951111R00	Výkup kovů železný šrot, tloušťky do 4 mm	t	0,173	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	pol.č. 97607-1111: 0,037 pol.č. 73311-0806: 0,032 pol.č. 73515-1821: 0,04986 kap. 764: 0,0542		0,037 0,032 0,050 0,054		
147	979999990T00	Poplatek za recyklaci směsi suti plast (170203)	t	0,430		Vlastní
	Výkaz výměr:	pol.č. 96806-2456 plastové dveře: 0,24656 pol.č. 71230-0831: 0,0942 kap.713: 0,08892		0,247 0,094 0,089		
148	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,690	801-3	RTS 25/ I
149	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	187,321	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	dalších 28 km Klenovice: 6,69005*28		187,321		
150	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	6,690	801-3	RTS 25/ I
151	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	13,380	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	6,69005*2 dalších 20 m:		13,380		
152	979990162R00	Poplatek za uložení, dřevo+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,266	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	dle kap. 775: 0,26632		0,266		

Položkový soupis

Stavba:	03	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	List č. 20
Objekt:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	
Soupis:	001	G-centrum Tábor Zasklení balkonu - rozšíření kanceláře ve 3. NP	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
153	979999998R00	Poplatek za recyklaci, suti s 5 % příměsí dřeva, plastu apod. , , skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	5,821	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	6,69005		6,690		
		odpočet:				
		pol.č. 97995-1111 ocel: -0,17306		-0,173		
		pol.č. 97999-0162 - dřevo: -0,26632		-0,266		
		pol.č. 97999-9990 - plasty: -0,42968		-0,430		
154	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	6,450	800-6	RTS 25/ I
155	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,690	801-3	RTS 25/ I
	Výkaz výměr:	Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly:: 22,23,24,26,27,28,29,30,31,33,35,44,48,55,60,67,68,69,70,84,85,96,; Součet:: 6,69005		6,690		