

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **17/15_1_1 Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice**

Zadavatel **Město Ivančice** IČO: **00281859**
Palackého náměstí 196/6 DIČ: **CZ00281859**
66491 Ivančice-Ivančice

Zhotovitel: **PROFIPLAST, spol. s r. o.** IČO: **44964544**
Vranovská 38 DIČ: **CZ44964544**
61400 Brno

Rozpis ceny	Celkem
HSV	968 979,69
PSV	544 809,20
MON	0,00
Vedlejší náklady	50 940,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 564 728,89

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	1 564 728,89 CZK
Snížená DPH	15 %	234 709,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,11 CZK

Cena celkem s DPH **1 799 438,00 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH
00	Vedlejší a ostatní náklady	50 940
170529	Vedlejší a ostatní náklady-fin2	50 940
SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE	1 513 789
0_170529	Terasy - podlahy - fin2	1 129 018
3_170529	Sanace neprůsvitného obvodového pláště	28 283
4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště	186 755
5_170529	Výměna vnějších otvorových výplní - fin2	169 734
Celkem za stavbu		1 564 729

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 následné 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 zadavatelem 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 stavby 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 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.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Preambule	HSV			0,00	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			3 358,63	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			27 512,10	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			139 742,64	9
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			244 912,47	16
64	Výplně otvorů	HSV			14 713,20	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			930,38	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			40 998,00	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			232 429,38	15
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 223,60	1
711	Izolace proti vodě	PSV			20 552,05	1
712	Povlakové krytiny	PSV			110 623,41	7
713	Izolace tepelné	PSV			241 227,29	15
764	Konstrukce klempířské	PSV			38 961,43	2
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			106 823,00	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			9 729,00	1
784	Malby	PSV			16 893,02	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			253 159,29	16
V99	Výpočty výměr	PSU			0,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			50 940,00	3
Cena celkem					1 564 728,89	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	170529	Vedlejší a ostatní náklady-fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN Vedlejší náklady						50 940,00			
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	ks	1,00000				RTS 17/ I	Indiv
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	ks	1,00000				RTS 17/ I	Indiv
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	ks	1,00000				RTS 17/ I	Indiv
4	005124010R	Koordinační činnost	ks	1,00000				RTS 17/ I	Indiv
Celkem						50 940,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 00						0,00			
	1 00 01	Preambule ČTI POPIS TĚTO POLOŽKY, PLATÍ PRO VĚECHNY POLOŽKY ROZPOČTU !!! Bližší popis položky vz technická zpráva, výpisy jednotlivých výrobků a výkresová část č. 101 - 118.		0,00000				Vlastní	Indiv
Díl: 63						244 912,47			
	2 632421130RU1	Podlahy a podlahové konstrukce Potěr ze suchých směsí cementová vyrovnávací podlahová hmota, tloušťky 20 mm, ruční zpracování s rozprostřením a uhlazením ...4.NP : 1.1 : 24,43 1.2 : 27,18 1.3 : 27,34 1.4 : 27,18 1.5 : 28,20	m2	134,33000			801-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
	3 632922923111	Kladení dlaždic 50 x 50 cm na podložky pryžové pod podložky bude položena geotextilie 300g (kruhový výřez) ...4.NP : 1.1 : 24,43 1.2 : 27,18 1.3 : 27,34 1.4 : 27,18 1.5 : 28,20	m2	134,33000				Vlastní	Indiv
	4 592468021R	dlažba betonová čtverec; povrch vymývaný; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm	kus	587,00000			SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 94						930,38			
	5 941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 1,20*(5,10+5,68*3+5,55)	m2	33,22800			800-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 95						24 216,00			
	6 ozn. X02	Kompozitní pororošt litý řezaný na stavbě 500/500/50 mm, šedý, D+M	kus	3,00000				Vlastní	Indiv
	7 ozn. X03	Vpust' terasová, s PVC manžetou DN 125 mm s košem, D+M	kus	4,00000				Vlastní	Indiv
Díl: 96						228 569,74			
	8 113106121R00	Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 1.5 : 28,20	m2	28,20000			822-1	RTS 17/ I	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	965042241RT5	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m ²	m3	22,83610			801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ II
<p>bude vybourána i spodní vrstva betonu. U této vrstvy dojde nejdříve provedení řezů tvořící rastr 500×500 mm s hloubkou řezu cca 170 mm (na mocnost vrstvy) - viz samostatná položka. Odbourávání bude mechanickým kladivem (šikmé rázy – viz horní vrstva).</p> <p>...4.NP :</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>1.1 : 24,43 24,43</p> <p>1.2 : 27,18 27,18</p> <p>1.3 : 27,34 27,34</p> <p>1.4 : 27,18 27,18</p> <p>1.5 : 28,20 28,2</p> <p>Mezisoučet 134,33</p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>tl.17 cm : 134,33*0,17 22,8361</p>									
10	965043441RT5	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy přes 4 m ²	m3	22,83610			801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ II
<p>Svrchní vrstva betonu o síle 170 mm bude odbourána mechanicky sbijecím kladivem. Sbijecí rázy budou vedeny šikmo (ne kolmo) s cílem eliminovat rázy do interiéru pod terasou.</p> <p>...4.NP :</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>1.1 : 24,43 24,43</p> <p>1.2 : 27,18 27,18</p> <p>1.3 : 27,34 27,34</p> <p>1.4 : 27,18 27,18</p> <p>1.5 : 28,20 28,2</p> <p>Mezisoučet 134,33</p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>tl.17 cm : 134,33*0,17 22,8361</p>									
11	971033441R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m ² , tloušťky do 300 mm	kus	2,00000			801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ II
<p>základovém nebo nadzákladovém,</p> <p>terasa 3/terasa 4- terasa 2 : 2 2</p>									
12	712300833RT1	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvé, z ploch jednotlivé do 10 m	m2	134,33000			800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
13	713100812R00	Odstranění tepelné izolace z desek polystyrenových tloušťka přes 20 do 50 mm	m2	134,33000			800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ II
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
14	96 01	Odstranění vpusti DN 125 mm	ks	4,00000				Vlastní	Indiv
15	96 02	Očištění podlahy	m2	134,33000				Vlastní	Indiv
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
16	970241150111	Řezání prostého betonu hl. řezu 170 mm - spádový beton	m	467,71000				Vlastní	RTS 16/ II
		...4.NP :							
		1.1 : 5,1*9+4,66*8			83,18				
		1.2 : 5,68*10+4,66*8			94,08				
		1.3 : 5,68*10+4,66*8			94,08				
		1.4 : 5,68*10+4,66*8			94,08				
		1.5 : 5,91*11+4,66*8			102,29				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				8 719,21			
17	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	22,53027			801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 711						20 552,05			
18	711111001RZ1	Izolace proti vodě Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	134,33000			800-711	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
19	711491171RZ1	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce vodorovná, podkladní textilie, včetně dodávky materiálu	m2	134,33000			800-711	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
20	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1,00000	9 134,00	9 134,00	800-711	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: 712						110 623,41			
21	712341559RZ5	Povlakové krytiny Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, včetně dodávky pásu izolačního z oxidovaného asfaltu natavitelného; nosná vložka sklená tkanina	m2	134,33000			800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ II
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
22	712371801111	Povlaková krytina střech do 10°, fólií PVC, 1 vrstva - včetně dod. fólie s nkašir.skleněným roumem tl.1,8 mm PVC-P se zabudovaným skleněným roumem tl. 1,8 mm (světle šedá, RAL 7040) určená pro terasy s mechanickým přitížením	m2	149,93600				Vlastní	Indiv
		...4.NP :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
		Mezisoučet			134,33				
		...vytažení svisle 150 mm : (4,80*5+5,10+5,68*3+5,88)*2*0,15			15,606				
23	712378005111	Ukončení svisle izolace poplstopvanou lištou, vč.vytmelení spáry	m	104,04000				Vlastní	RTS 16/ II
		...4.NP :							
		...vytažení svisle 150 mm : (4,80*5+5,10+5,68*3+5,88)*2			104,04				
24	712 01	Provedení žlábků 200/50 mmu teras č.2 a 4. zářezem do TI, vč.oplechování poplstoplechem	m	11,36000				Vlastní	Indiv
		...u teras č.2 a 4. bude proveden žlábek 200x50 mm zářezem do TI							
		žlábek bude oplechován systémovým poplstopvaným plechem a natavena fólie							
		žlábek bude napojen na snížené okolí vpustí (rovněž -50 mm)							
		č.2 : 5,68			5,68				
		č.4 : 5,68			5,68				
Díl: 713		izolace tepelné				241 227,29			
25	713111111RT1	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,	m2	134,33000			800-713	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...spádové klíny :							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.3 : 27,34			27,34				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
26	713111111RT2	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, dvouvrstvá	m2	134,33000			800-713	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...EPS 150S tl.180 mm :							
		Začátek provozního součtu							
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
		Mezisoučet			106,99				
		Konec provozního součtu							
		106,99			106,99				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		...EPS 150S tl.220 mm :							
		Začátek provozního součtu							
		1.3 : 27,34				27,34			
		Mezisoučet				27,34			
		Konec provozního součtu							
		27,34				27,34			
27	28375460R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m3	m3	16,44199			SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...spádové klíny :							
		Začátek provozního součtu							
		1.1 : 24,43				24,43			
		1.2 : 27,18				27,18			
		1.3 : 27,34				27,34			
		1.4 : 27,18				27,18			
		1.5 : 28,20				28,2			
		Mezisoučet				134,33			
		Konec provozního součtu							
		prům.tl.12 cm : 134,33*0,12*1,02				16,44199			
28	28375705R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	25,77846			SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...EPS 150S tl.180 mm :							
		Začátek provozního součtu							
		1.1 : 24,43				24,43			
		1.2 : 27,18				27,18			
		1.4 : 27,18				27,18			
		1.5 : 28,20				28,2			
		Mezisoučet				106,99			
		Konec provozního součtu							
		106,99*0,18*1,02				19,64336			
		...EPS 150S tl.220 mm :							
		Začátek provozního součtu							
		1.3 : 27,34				27,34			
		Mezisoučet				27,34			
		Konec provozního součtu							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		27,34*0,22*1,02		6,1351					
29	283757111	Deska izolační stabilizov. EPS 150 1000 x 500 mm, spádové klíny ...spádové klíny : Začátek provozního součtu 1.1 : 24,43 1.2 : 27,18 1.3 : 27,34 1.4 : 27,18 1.5 : 28,20 Mezisoučet Konec provozního součtu prům.tl.12 cm : 134,33*0,12*1,02	m3	16,44199				Vlastní	Indiv
30	ozn.X01	Úprava okolí vpusti - snížení o 50 mm, vel. 500/500 mm, dodávka + montáž POLOHA BUDE UPŘESNĚNO NA STAVBĚ S OHLEDEM NA POLOHU SBĚRNÉHO KANÁLKU A obtížnosti napojení na okolní konstrukce	ks	4,00000				Vlastní	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				249 267,41			
31	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	106,88997			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
32	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	213,77994			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
33	979081111R00	do 1 km	t	106,88997				RTS 17/ I	RTS 17/ I
34	979081121R00	příplatek za každý další 1 km	t	2 565,35927				RTS 17/ I	RTS 17/ I
35	979082111R00	do 10 m	t	106,88997				RTS 17/ I	RTS 17/ I
36	979082121R00	příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	320,66991				RTS 17/ I	RTS 17/ I
37	979990001R00	stavební sutí	t	106,88997				RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: V99		Výpočty výměr				0,00			
38	podlaha 000	Podlahy celkem pouze výpočet, neoceňovat !!! ...4.NP : 1.1 : 24,43 1.2 : 27,18 1.3 : 27,34 1.4 : 27,18 1.5 : 28,20	m2	134,33000		0,00		Vlastní	Indiv
39	podlaha S01	Podlaha S01 Dlažba na podložkách, pouze výpočet, neoceňovat !!! ...4.NP :	m2	106,99000		0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	0_170529	Terasy - podlahy - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.1 : 24,43			24,43				
		1.2 : 27,18			27,18				
		1.4 : 27,18			27,18				
		1.5 : 28,20			28,2				
40	podlaha S02	Podlaha S02.... Dlažba na podlozkách, pouze výpočet, neoceňovat !!!	m2	27,34000		0,00		Vlastní	Indiv
		...4.NP :							
		1.3 : 27,34			27,34				

Celkem						1 129 017,96
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	3_170529	Sanace neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 00						0,00			
Preambule									
1	00 01	ČTI POPIS TĚTO POLOŽKY, PLATÍ PRO VĚECHNY POLOŽKY ROZPOČTU !!! Blíží popis položky vz technická zpráva, výpisy jednotlivých výrobků a výkresová část č. 101 - 118.		0,00000	1,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl: 6						3 358,63			
Úpravy povrchu, podlahy									
2	602016195J00	Penetrace hloubková stěn ...podsilikonovou omítku : 176,77	m2	176,77000	19,00	3 358,63		Vlastní	Indiv
Díl: 62						24 309,41			
Úpravy povrchů vnější									
3	614471712J01	Reprofilace povrchu maltou v přísl.vrstvách, spojovací můstek Sanace míst, kde je narušena soudržnost omítky s podkladem: nepevné části se odstraní na nosný podklad provede se očištění tlakovou vodou povrch se napenetruje a doplní opravnou vyrovnávací hmotou, popř. stěrkou v příslušných vrstvách předpokládá se vyspravení v rozsahu 15 % plochy fasády. Skutečná plocha bude před započítím prací na stavbě odsouhlasena projektantem a TDI včetně zaznamenání do stavebního deníku a fotodokumentace! Začátek provozního součtu ...podsilikonovou omítku : 176,77 Konec provozního součtu dle TZ - 20% : 176,77*0,20	m2	35,35400	378,00	13 363,81		Vlastní	Indiv
4	62 02	Odstranění naruš.betonu,očištění výzt.a nátěr, reprof.malta, spoj.můstek V případě poškození ŽB konstrukcí bude provedena sanace a reprofilační míst, kde došlo k porušení krycí vrstvy ocelové armatury: narušený beton se odstraní na zdravou část provede se očištění tlakovou vodou mechanicky se odstraní koroze výztuže na zdravé jádro a opatří se ochranným antikorozním nátěrem povrch se doplní reprofilační maltou v příslušných vrstvách s aplikací spojovacího můstku mezi výztuží a opravnou hmotou předpokládaný rozsah 1,0 % plochy fasády. Skutečná plocha bude před započítím prací na stavbě odsouhlasena projektantem a TDI včetně zaznamenání do stavebního deníku a fotodokumentace! Začátek provozního součtu ...podsilikonovou omítku : 176,77 Konec provozního součtu dle TZ - 2% : 176,77*0,02	m2	3,53540	2 146,00	7 586,97		Vlastní	Indiv
5	622904112R00	tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	176,77000	19,00	3 358,63		RTS 17/ I	RTS 16/ II
Díl: 99						614,71			
Staveništní přesun hmot									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	3_170529	Sanace neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,25966			801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ I

Celkem	28 282,75
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 00						0,00			
1		00 01	Preambule						
			ČTI POPIS TĚTO POLOŽKY, PLATÍ PRO VĚECHNY POLOŽKY ROZPOČTU !!!			0,00000		Vlastní	Indiv

Bližší popis položky vz technická zpráva, výpisy jednotlivých výrobků a výkresová část č. 101 - 118.

Díl: 62						115 433,23			
2		602015187RT7	Úpravy povrchů vnější						
			Omitky stěn z hotových směsí omítka vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm,			m2	176,77000	801-1	RTS 17/ I

po jednotlivých vrstvách

povrchová úprava – tenkovrstvá probarvená silikonová omítka, rozšířená struktura, zmo 2,0 mm. Návrh barevného řešení bude respektovat stávající odstíny, nutno stanovit před zakrytím! Případné použití tmavých odstínů na osluněných fasádách se nedoporučuje z důvodu většího namáhání fasády prostřednictvím solárního zahřívání v průběhu dne a ochlazování během noci, dešti a prudkých změnách počasí

...na zateplení :

XPS 120 mm : 4,21

4,21

EPS 120 nn : 31,91

31,91

ostění : 17,05

17,05

Mezisoučet

53,17

...na stěrce s perlínkou - stěny : 90,0

90

...dtko, podhled : 33,60

33,6

Mezisoučet

123,6

3		602015191R00	Omitky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky			m2	176,77000	801-1	RTS 17/ I
---	--	--------------	--	--	--	----	-----------	-------	-----------

po jednotlivých vrstvách

...na zateplení :

XPS 120 mm : 4,21

4,21

EPS 120 nn : 31,91

31,91

ostění : 17,05

17,05

Mezisoučet

53,17

...na stěrce s perlínkou - stěny : 90,0

90

...dtko, podhled : 33,60

33,6

Mezisoučet

123,6

4		612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu			m2	90,00000	801-1	RTS 17/ I
			U12 : 9,0*10				90		RTS 16/ II

5		621481211RT2	Vyztužení vnějších omítek podhledů sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu			m2	33,60000	801-1	RTS 17/ I
---	--	--------------	---	--	--	----	----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		U11 : 1,20*(5,10+5,68*3+5,86)				33,6			
6	622300141R00	Příprava podkladu Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem podlepením	m2	21,26800			801-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<p>Skutečná plocha bude před započítáním prací na stavbě odsouhlasena projektantem a TDI včetně zaznamenání do stavebního deníku a fotodokumentace!</p> <p>...na zateplení :</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>XPS 120 mm : 4,21 4,21</p> <p>EPS 120 mm : 31,91 31,91</p> <p>ostění : 17,05 17,05</p> <p>Mezisoučet 53,17</p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>dle TZ - 40% : 53,17*0,40 21,268</p>									
7	622311523RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	4,20750			801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ II
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>K ochraně hran na rozích budovy je do plochy zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>sokl terasa - stěna s okny : 0,15*(5,10+5,68*3+5,91) 4,2075</p>									
8	622311133RV1	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	31,90870			801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ II
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>K ochraně hran na rozích budovy je zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2.</p> <p>...stěna teras s okny - odpočet soklík : (2,35-0,15)*(5,10+5,68*3+5,91) 61,71</p> <p>odpočet otvorů :</p> <p>09 : -(1,44*1,54)*1 -2,2176</p> <p>10 : -(0,89*2,07+1,45*1,54)*5 -20,3765</p> <p>11 : -(2,34*1,54)*2 -7,2072</p>									
9	622311153RV1	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	17,05080			801-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<p>nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, přebroušení desek z polystyrénu, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.</p> <p>V položkách je obsaženo 3,33 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou, 5 m napojovacích lišt na m2 a 1,68 m2 výztužné tkaniny.</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>09 : (1,44+1,54)*2*1 5,96</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		10 : (2,07+1,45+0,89)*2*5				44,1			
		11 : (2,34+1,54)*2*2				15,52			
		Mezisoučet				65,58			
		Konec provozního součtu							
		š. 0,26 m : 65,58*0,26				17,0508			
10	622311563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2		3,47620		801-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtlačení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2) a přehlazení stěrky. Položka obsahuje 5,0 m parapetních lišt na m2.							
		Začátek provozního součtu							
		09 : (1,44)*1				1,44			
		10 : (1,45)*5				7,25			
		11 : (2,34)*2				4,68			
		Mezisoučet				13,37			
		Konec provozního součtu							
		š. 0,26 m : 13,37*0,26				3,4762			
11	620991121R00	z postaveného lešení	m2		32,48000			RTS 17/ I	RTS 17/ I
		viz příloha : 32,48				32,48			
12	622421494R00	podparapetní lišta s tkaninou	m		13,80000			RTS 17/ I	RTS 17/ I
		viz příloha : 13,80				13,8			
13	622481292J00	Montáž APU lišty	m		51,00000			Vlastní	Indiv
		viz příloha : 51,00				51			
14	28350144R	lišta připojovací; okenní a dveřní, se síťovinou; pro desky tl. 200 mm; materiál plast+tkanina; l = 2 400 mm; bíločervená; samolepicí	kus		24,43750		SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		viz příloha : 51,00/2,4*1,15				24,4375			
15	28375931R	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 30mm	m2		21,69336		SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		...na zateplení :							
		Začátek provozního součtu							
		XPS 120 mm : 4,21				4,21			
		EPS 120 mm : 31,91				31,91			
		ostění : 17,05				17,05			
		Mezisoučet				53,17			
		Konec provozního součtu							
		dle TZ - 40% : 53,17*0,40*1,02				21,69336			
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				16 782,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	900 RT1	HZS - prodloužení odvětrání	h	50,00000			Prav.M	RTS 17/ I	RTS 17/ I
17	95 99	Výtažné zkoušky kotev ETAG, odtržné zkoušky lepidla, provedení vzorků barev	ks	1,00000				Vlastní	Indiv

výtažné zkoušky kotev zateplovacího systému dle ETAG 014, které stanoví druh kotev zateplovacího systému (zajistí zhotovitel stavby); kotvy budou zapuštěny do tepelného izolantu a kryty zátkami ze stejného materiálu jako tepelný izolant; délka kotev bude navržena pro kotvení do nosné části obvodové stěny, zápis do stavebního deníku
provedení vzorků fasádních barev a dekorativní omítky na desce z tepelného izolantu (barevnost bude odsouhlasena investorem, vybrané barevné odstíny budou zapsány do stavebního deníku)
odtržné zkoušky lepidla zateplovacího systému se splněním požadavku na podklad dle ČSN 73 2901 (zajistí zhotovitel stavby)

18	ozn.P01	PLASTOVÁ MŘÍŽKA 150x300 mm VČETNĚ SÍTKY PROTI HMYZU, dodávka + montáž	ks	7,00000				Vlastní	Indiv	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					1 530,00			
19	976083141L00	Výbournání drobných kovových konstrukcí ze zdíva vč.zpětného osazení, větrací mřížky,konzoly, tabule,držáky vlajek aj.	ks	15,00000				Vlastní	Indiv	

demontáž drobných konstrukcí bránicí aplikací ETICS - např. tabule s číslem popisným a orientačním, držáky vlajek, větrací mřížky, osvětlovací tělesa, čidla
odhad : 15

15

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					1 031,99			
20	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,75508			801-4	RTS 17/ I	RTS 16/ II	

Díl: 764		Konstrukce klempířské					38 961,43			
21	764928106R00	Oplechování parapetů z ocelových plechů s povrchovou úpravou výroba (zhotovení) a montáž rš 400 mm	m	33,30000			800-764	RTS 17/ I	RTS 17/ I	

včetně rohů
vnější parapety
ohýbaný ocelový pozinkovaný plech min. tl. 0,6 mm s poplastovaným povrchem, barva bílá
při volbě lepicího tmelu nutno prověřit snášlivost plechu na rozpouštědla obsažená v tmelu!
nutno dodržet dilataci po délce dle pokynů výrobce plechu
provedení – celoplošné nalepení na přestěrkovaný polystyren lepidlem
napojení na izolant a omítku ostění
před přesahem plechu přes ETICS bude umístěna komprimační páska – součást parapetní lišty
vzdálenost odkapávací hrany (definované ČSN 73 3610) bude min. 30 mm;
na výšku objektu nesmí přesah parapetu ustupovat; parapet bude vyspádovaný směrem od okna ve spádu min. 5,5 %

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nutno dodržet dilataci po délce dle pokynů výrobce plechu práce s plechem se budou řídit ČSN 73 3610 (2008) Navrhování klempířských konstrukcí a pokyny výrobce plechu ...r.390 mm : K01 : 1,55*(6) 9,3 K02 : 2,40*(10) 24							
22	764351822R00	Demontáž žlabů podokapních čtyřhranných rovných, rš 400 mm, sklonu přes 45°	m	30,00000			800-764	RTS 17/ I	RTS 16/ II
23	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	33,30000			800-764	RTS 17/ I	RTS 17/ I
		33,30				33,3			
24	764815212111	Žlab podokapní . z Pz lak.plechu, rš nad 330 mm	m	30,00000				Vlastní	Indiv
		K17 : 30,0				30			
25	13851020J	Plech poplast., povrch polyester,1250x2000,tl.0,6 mm., dodávka	m2	14,28900				Vlastní	Indiv
		Začátek provozního součtu parapety rš 390 mm : 33,30*0,39 12,987 Mezisoučet 12,987 Konec provozního součtu 12,99*1,1 14,289							
26	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1,00000			800-764	RTS 17/ I	RTS 16/ II
Díl: 784 Malby						12 287,02			
27	784950030RAA	Oprava maleb z malířských směsí	m2	130,71300			AP-PSV	RTS 17/ I	RTS 16/ II
		Oškrabání, jednonásobné mydlení, částečné vyhlazení malířskou masou jednonásobné, malba dvojnásobná, bez pačokování, jednobarevná s bílým stropem. stropy pod terasami : 4,66*(5,1+5,68*3+5,91) 130,713							
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						728,88			
28	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,31256			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
29	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,62511			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
30	979081111R00	do 1 km	t	0,31256				RTS 17/ I	RTS 17/ I
31	979081121R00	příplatek za každý další 1 km	t	7,50132				RTS 17/ I	RTS 17/ I
32	979082111R00	do 10 m	t	0,31256				RTS 17/ I	RTS 17/ I
33	979082121R00	příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,93767				RTS 17/ I	RTS 17/ I
34	979990001R00	stavební suti	t	0,31256				RTS 17/ I	RTS 17/ I
Celkem						186 754,55			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	4_170529	Zateplení neprůsvitného obvodového pláště - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	5_170529	Výměna vnějších otvorových výplní - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 00						0,00			
Preambule									
1	00 01	ČTI POPIS TĚTO POLOŽKY, PLATÍ PRO VĚECHNY POLOŽKY ROZPOČTU !!!		0,00000				Vlastní	Indiv
Bližší popis položky vz technická zpráva, výpisy jednotlivých výrobků a výkresová část č. 101 - 118.									
Díl: 61						27 512,10			
Úpravy povrchů vnitřní									
2	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	34,65000			801-4	RTS 17/ I	RTS 13/ II
okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,									
Začátek provozního součtu									
				9 :	(1,5+1,6)*2*1	6,2			
				10 :	(2,4+2,31)*2*5	47,1			
				11 :	(2,4+1,6)*2*2	16			
				Mezisoučet		69,3			
Konec provozního součtu									
				š. 50 cm :	69,30*0,50	34,65			
3	612481211RT8	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	34,65000			801-1	RTS 17/ I	RTS 13/ II
Začátek provozního součtu									
				9 :	(1,5+1,6)*2*1	6,2			
				10 :	(2,4+2,31)*2*5	47,1			
				11 :	(2,4+1,6)*2*2	16			
				Mezisoučet		69,3			
Konec provozního součtu									
				š. 50 cm :	69,30*0,50	34,65			
Díl: 64						14 713,20			
Výplně otvorů									
4	648991113RT2	Osazení parapetních desek z plastických hmot Dodávka a osazení parapetních desek z plastických hmot šířky 250 mm	m	18,30000			801-1	RTS 17/ I	RTS 13/ II
a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.									
				T01 :	1,50*6	9			
				T02 :	0,90*5	4,5			
				T03 :	2,40*2	4,8			
Díl: 96						2 329,64			
Bourání konstrukcí									
5	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	2,00000			801-3	RTS 17/ I	RTS 13/ II
oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,									
				11 :	1*2	2			
6	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	8,00000			801-3	RTS 17/ I	RTS 13/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sníž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	5_170529	Výměna vnějších otvorových výplní - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 9 : 1 10 : 1*5 11 : 1*2							
7	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídél dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 10 : 5*1	kus	5,00000			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
8	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojíých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 9 : 1,5*1,6*1 10 : (0,9*2,3+1,5/1,6)*5 11 : 2,4*1,6*2	m2	25,11750			801-3	RTS 17/ I	RTS 13/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				857,69			
9	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,45866			801-4	RTS 17/ I	RTS 13/ II
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				106 823,00			
10	ozn.09	Okno plastové dvojité otevír., sklápěcí,bílé, zasklení dvojsklo, 1500/1600 mm, Uw (max) 1,2 W/m2K - D+M tech.popis - viz výpis výplní otvorů, Skutečné rozměry jednotlivých prvků musí být před výrobou zaměřeny na stavbě - týká se všech výplní!!!	ks	1,00000				Vlastní	Indiv
11	ozn.10	Balkonová sestava plast okno dvojí. otevír.,skláp.,bílé, zasklení dvojsklo,900/2310+1500/1600 mm, Uw (max) 1,2 W/m2K - D+M tech.popis - viz výpis výplní otvorů, Skutečné rozměry jednotlivých prvků musí být před výrobou zaměřeny na stavbě - týká se všech výplní!!!	ks	5,00000				Vlastní	Indiv
12	ozn.11	Okno plastové dvojité otevír., sklápěcí,bílé, zasklení dvojsklo, 2400/1600 mm, Uw (max) 1,2 W/m2K - D+M tech.popis - viz výpis výplní otvorů, Skutečné rozměry jednotlivých prvků musí být před výrobou zaměřeny na stavbě - týká se všech výplní!!!	ks	2,00000				Vlastní	Indiv
13	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	1,00000			800-766	RTS 17/ I	RTS 13/ II
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				9 729,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17/15_1_1	Sniž.energ.náročnosti Komenského nám. 21/9, 664 91 Ivančice
O:	SO 01	TERASY - MAJETEK MĚSTO IVANČICE
R:	5_170529	Výměna vnějších otvorových výplní - fin2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	771950010111	Napojení stávajících podlah po osazení dveří - odstranění stávající dlažby, zřízení nové, vč.podkladních vrstev	m	4,50000				Vlastní	RTS 13/ II
<p>po osazení nových dveří, bude provedeno napojení stávajících podlah jak v interiéru, tak v exteriéru. Pro vyrovnání nerovností bude využito cementového potěru a nášlapné vrstvy z keram. dlažby. Vyrovnání podlah bude probíhat v součinnosti s osazováním prahů</p> <p>5*0,90 4,5</p>									

Díl: 784		Malby					4 606,00		
15	784450010RAB	Malby z malířských směsí disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	65,80000			AP-PSV	RTS 17/ I	RTS 12/ I
stěna s okny zevnitř : 2,35*(5,10+5,68*3+5,86)					65,8				

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					3 163,00		
16	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,35635			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
17	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot Příplatek za každé další podlaží	t	2,71269			801-3	RTS 17/ I	RTS 17/ I
18	979081111R00	do 1 km	t	1,35635				Vlastní	Indiv
19	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	32,55228				Vlastní	Indiv
20	979082111R00	do 10 m	t	1,35635				Vlastní	Indiv
21	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	4,06904				Vlastní	Indiv
22	979990001R00	stavební suti	t	1,35635				Vlastní	Indiv

Celkem						169 733,63
---------------	--	--	--	--	--	-------------------