



VESELÍ
NAD MORAVOU

Příloha č. 3 – Položkový rozpočet díla

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **MIKULÍK2 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C 014 - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C “**

Zadavatel: **Město Veselí nad Moravou** IČO: 00285455
tř. Masarykova 119 DIČ: CZ00285455
69801 Veselí nad Moravou

Zhotovitel: **PSG Construction a.s.** IČO: 5042020
Napajedelská 1552 DIČ: CZ05042020
765 02 Otrokovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	42,063,353.05
PSV	21,527,311.26
MON	2,342,740.96
Vedlejší náklady	2,040,000.00
Ostatní náklady	974,000.00
Celkem	68,947,405.27

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0.00 CZK
Snížená DPH	15 %	0.00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	68,947,405.27 CZK
Základní DPH	21 %	14,478,955.11 CZK

Zaokrouhlení 0.00 CZK

Cena celkem s DPH 83,426,360.38 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0.00	3,014,000.00	632,940.00	3,646,940.00	4
00	VRN	0.00	3,014,000.00	632,940.00	3,646,940.00	4
	Stavební objekt			0.00		
BO-001	Tržnice	0.00	720,857.96	151,380.17	872,238.13	1
001/1	Spodní stavba	0.00	270,506.83	56,806.43	327,313.26	0
001/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	0.00	84,516.14	17,748.39	102,264.53	0
001/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	0.00	365,834.99	76,825.35	442,660.34	1
BO-002A	Pult prodej	0.00	396,100.87	83,181.18	479,282.05	1
002A/1	Spodní stavba	0.00	133,117.69	27,954.71	161,072.40	0
002A/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	0.00	44,248.32	9,292.15	53,540.47	0
002A/3	Vrchní stavba od +0,000 daného objektu směrem nahoru	0.00	218,734.86	45,934.32	264,669.18	0
BO-002B	Pult prodej	0.00	189,536.46	39,802.66	229,339.12	0
002B/1	Spodní stavba	0.00	126,627.48	26,591.77	153,219.25	0
002B/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	0.00	62,908.98	13,210.89	76,119.87	0
BO-003	Občerstvení	0.00	453,191.31	95,170.18	548,361.49	1
003/1	Spodní stavba	0.00	188,107.35	39,502.54	227,609.89	0
003/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	0.00	72,202.53	15,162.53	87,365.06	0
003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	0.00	192,881.43	40,505.10	233,386.53	0
BO-004	Drobné prodejny	0.00	285,672.08	59,991.14	345,663.22	0
004/1	Spodní stavba	0.00	195,451.68	41,044.85	236,496.53	0
004/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	0.00	90,220.40	18,946.28	109,166.68	0
BO-005	Stánkový prodej	0.00	170,974.43	35,904.63	206,879.06	0
005/1	Spodní stavba	0.00	29,629.59	6,222.21	35,851.80	0
005/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	0.00	34,484.65	7,241.78	41,726.43	0
005/3	Vrchní stavba od -0,060 daného objektu směrem nahoru	0.00	106,860.19	22,440.64	129,300.83	0
SO-301	Polyfunkční dům "C"	0.00	57,815,530.43	12,141,261.39	69,956,791.82	84
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	32,312,291.67	6,785,581.25	39,097,872.92	47
D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	0.00	15,041,742.21	3,158,765.86	18,200,508.07	22

D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace	0.00	2,861,808.26	600,979.73	3,462,787.99	4
D.1.4. 3.	Vytápění	0.00	2,162,179.27	454,057.65	2,616,236.92	3
D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	0.00	932,960.53	195,921.71	1,128,882.24	1
D.1.4. 4.	Vzduchotechnika - dodatek č. 1	0.00	1,105,375.45	232,128.84	1,337,504.29	2
D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	0.00	1,159,162.56	243,424.14	1,402,586.70	2
D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty) - dodatek č. 1	0.00	8,298.75	1,742.74	10,041.49	0
D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)	0.00	1,010,186.70	212,139.21	1,222,325.91	1
D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	0.00	1,117,105.60	234,592.18	1,351,697.78	2
D.1.4.10	Střešní záchytný systém	0.00	104,419.43	21,928.08	126,347.51	0
SO-302	Přípojka vody "C"	0.00	41,545.99	8,724.66	50,270.65	0
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	41,545.99	8,724.66	50,270.65	0
SO-303	Přípojka kanalizace "C"	0.00	32,048.09	6,730.10	38,778.19	0
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	32,048.09	6,730.10	38,778.19	0
SO-306	Stanoviště na popelnice "C"	0.00	217,217.53	45,615.68	262,833.21	0
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	217,217.53	45,615.68	262,833.21	0
SO-401	Příprava území	0.00	1,330,718.34	279,450.85	1,610,169.19	2
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	1,330,718.34	279,450.85	1,610,169.19	2
SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace	0.00	410,768.40	86,261.36	497,029.76	1
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	410,768.40	86,261.36	497,029.76	1
SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	0.00	2,895,255.74	608,003.71	3,503,259.45	4
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	2,895,255.74	608,003.71	3,503,259.45	4
SO-404	Rozvody NN	0.00	43,267.15	9,086.10	52,353.25	0
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	43,267.15	9,086.10	52,353.25	0
SO-405	Veřejné osvětlení	0.00	292,167.49	61,355.17	353,522.66	0
D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	0.00	292,167.49	61,355.17	353,522.66	0
	Provozní soubor			0.00		
PS-301	Osobní výtah "C"	0.00	638,553.00	134,096.13	772,649.13	1
D.2	Osobní výtah (PS-301)	0.00	638,553.00	134,096.13	772,649.13	1
Celkem za stavbu		0.00	68,947,405.27	14,478,955.11	83,426,360.38	100

Popis stavby: MIKULÍK2014 - REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Mc
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	%
_1	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1A	HSV			60,700.31	0
_1	Specifikace dodávky rozvaděče RE1	HSV			49,828.06	0
_1A	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1A	HSV			418,559.96	1
_2	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1B	HSV			56,681.75	0
_2	Specifikace dodávky rozvaděče RE2	HSV			104,660.57	0
_2	Zařízení č. 1 - Větrání hygienického zázemí bytových jednotek	HSV			172,753.17	0
_2A	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1B	HSV			55,843.52	0
_3	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1C	HSV			52,627.75	0
_3	Specifikace dodávky rozvaděče RS	HSV			32,930.06	0
_3	Zařízení č. 2 - Větrání kuchyní - odvod od digestoří	HSV			120,871.95	0
_3A	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1C	HSV			51,789.58	0
_4	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1D	HSV			60,255.36	0
_4	Specifikace dodávky rozvaděče RP	HSV			68,083.64	0
_4	Zařízení č.3 - Rekuperační větrání bytů	HSV			1,260,479.18	2
_4A	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1D	HSV			118,834.30	0
_5	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 3A	HSV			89,878.64	0
_5	Zařízení č.4 - Klimatizace bytů 4NP	HSV			302,729.99	0
_6	Elektromontáže - společné prostory	HSV			754,684.37	1
_6	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 3B	HSV			73,718.57	0

_6	Zařízení č.5 - Větrání toalet komerčních prostor vč. úklidu	HSV			29,465.26	0
_7	Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 4A	HSV			85,072.16	0
_7	Zařízení č.6 - Větrání elektro rozvoden	HSV			15,141.85	0
_8	Zařízení č.7 - Větrání sklepních prostor	HSV			18,693.64	0
_9	Zařízení č.8 - Větrání výtahové šachty	HSV			1,373.78	0
1	Zemní práce	HSV			2,020,276.60	3
1.1	Zemní práce - odvodnění	HSV			33,659.41	0
10	SPOLEČNÉ POLOŽKY	HSV			116,827.16	0
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			10,667.38	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			2,701,587.00	4
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			10,681.87	0
27	Základy	HSV			1,991.33	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			9,964,478.79	14
4	Vodorovné konstrukce	HSV			7,726,423.04	11
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			7,909.51	0
5	Komunikace	HSV			1,866,390.49	3
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			534,165.51	1
57	Kryty šterkových a živičných komunikací	HSV			292,498.52	0
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			535,428.16	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			9,575.00	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			1,662,075.57	2

62	Úpravy povrchů vnější	HSV			3,259,326.25	5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1,002,123.88	1
64	Výplně otvorů	HSV			64,946.19	0
8	Trubní vedení	HSV			635,029.44	1
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			27,598.28	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			44,218.80	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			50,949.91	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			314,472.89	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			638,646.00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			207,347.22	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			524,840.48	1
98	Demolice	HSV			141,427.52	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1,297,386.37	2
99.1	Sanace pláně	HSV			881,030.31	1
F1014	Veřejné osvětlení	HSV			10,520.80	0
F1031	Přípojka vody	HSV			15,174.21	0
711	Izolace proti vodě	PSV			826,239.31	1
712	Povlakové krytiny	PSV			1,345,767.23	2
713	Izolace tepelné	PSV			1,854,576.35	3
714	Izolace akustické a protitřesové	PSV			195,623.90	0
720	Zdravotechnická instalace	PSV			3,298.96	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			339,578.19	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			1,437,766.78	2
725	Zařizovací předměty	PSV			636,038.30	1
730	Ústřední vytápění	PSV			3,298.96	0
732	Strojovny	PSV			35,628.47	0
733	Rozvod potrubí	PSV			447,066.76	1
734	Armatury	PSV			311,460.11	0
735	Otopná tělesa	PSV			215,817.32	0
736	Podlahové vytápění	PSV			1,152,206.61	2
762	Konstrukce tesařské	PSV			73,647.53	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			670,195.77	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			31,998.58	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1,433,004.33	2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1,826,628.60	3
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			1,429,763.63	2
769.1	Otvorové prvky hliníkové	PSV			3,212,598.50	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			863,690.25	1
776	Podlahy povlakové	PSV			826,940.69	1
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			282,636.88	0
781	Obklady keramické	PSV			595,201.49	1
784	Malby	PSV			279,847.92	0

786	Zastiňující technika	PSV			723,771.02	1
787	Zasklívání	PSV			473,018.82	1
_3	Hodinové zúčtovací sazby	MON			47,606.40	0
1	Strukturovaná kabeláž	MON			585,004.13	1
2	Společná televizní anténa	MON			207,481.94	0
3	Domovní videotelefon	MON			310,577.60	0
4	Autonomní detekce požáru	MON			14,041.93	0
M21	Elektromontáže	MON			264,344.09	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			12,492.20	0
M23	Montáže potrubí	MON			158,170.53	0
M33	Montáže dopravních zařízení a vah- výtahy	MON			638,553.00	1
M400	Střešní záchytný systém	MON			104,419.43	0
M46	Zemní práce při montážích	MON			49.71	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1,398,021.74	2
VN	Vedlejší náklady	VN			2,040,000.00	3
ON	Ostatní náklady	ON			974,000.00	1
Cena celkem					68,947,405.27	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady							2,040,000.00
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1.00000	1,570,000.00	1,570,000.00		RTS 21/ I	
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1.00000	350,000.00	350,000.00		RTS 21/ I	
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1.00000	120,000.00	120,000.00		RTS 21/ I	
Díl: ON		Ostatní náklady							974,000.00
4	170156460500R	Jeřáb stavební věžový	Sh	1,500.00000	216.00	324,000.00		Vlastní	
5	005231010R	Revize 5x zkouška únosnosti na vozovce a 3x ve zpevněných plochách	Soubor	1.00000	10,000.00	10,000.00		RTS 21/ I	
6	R_3600932	SO-301 Výrobní dokumentace žb konstrukcí – podrobné výkresy výztuže	Soubor	1.00000	120,000.00	120,000.00		Vlastní	
7	R_3600933	SO-301 Výrobní dokumentace žb konstrukcí – úprava tvaru a výztuže žb konstrukcí výtahové šachty, podle technických zvyklostí vybraného zhotovitele	Soubor	1.00000	95,000.00	95,000.00		Vlastní	
8	R_3600934	SO-306 Stanoviště na popelnice - výrobní dokumentace o.k.	Soubor	1.00000	75,000.00	75,000.00		Vlastní	
9	R_3600935	SO-301 Koordinace prací s podmiňující stavbou IO-503 PŘÍPOJKA TOP A TV „C“, napojení objektu na teplovod (CZT) dodávaného firmou VESBYT	Soubor	1.00000	65,000.00	65,000.00		Vlastní	
10	R_3600936	SO-301 dtto SO-53 PŘÍPOJKA NN „C“, dodavatel EON	Soubor	1.00000	40,000.00	40,000.00		Vlastní	
11	R_3601954	SO-301 Výrobní dokumentace provětrávaného kazetového obkladu fasády 1np	Soubor	1.00000	65,000.00	65,000.00		Vlastní	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	R_3602101	SO-301 Výrobní dokumentace – statický posudek kotvení ETICS podle TP vybraného výrobce	Soubor	1.00000	65,000.00	65,000.00		Vlastní
13	R_3603189	SO-301 ÚT provozní zkouška vč. postupného náběhu teploty podlahového vytápění dle TP	Soubor	1.00000	40,000.00	40,000.00		Vlastní
14	R_3603190	SO-301 Výrobní dokumentace – statický posudek střechy na namáhání větrem, lepený systém pěnového skla na bázi asfaltu - podle TP vybraného výrobce	Soubor	1.00000	75,000.00	75,000.00		Vlastní
Celkem						3,014,000.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-001	Tržnice
R:	001/1	Spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96 Bourání konstrukcí						118,820.88		
1	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, - v.č. ?? (půdorys) + 9 : pasy : 92,0125 Začátek provozního součtu obvodové : 0,35*0,85*((25,2+24,3)*2+(18,0+12,0)/2-3,0) vnitřní : 0,35*0,85*52,0 0,4*0,85*128,0 Konec provozního součtu	m3	92.01250	514.00	47,294.43	801-3	RTS 21/ I
				92.01250				
				33.02250				
				15.47000				
				43.52000				
2	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech - v.č. ?? (půdorys) + 9 : patky : 2,25*2,25*0,8*6 1,2*1,2*0,8*25	m3	53.10000	823.00	43,701.30	801-3	RTS 21/ I
				24.30000				
				28.80000				
3	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. ?? (půdorys) + 9 : mezi zákl.pasy tl. 100mm : 0,10*(450,68-0,3*256,0) Začátek provozního součtu 61,44/0,8/0,3 Konec provozního součtu	m3	37.38800	480.00	17,946.24	801-3	RTS 21/ I
				37.38800				
				256.00000				
4	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. ?? (půdorys)+TZ :	m3	18.02720	548.00	9,878.91	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-001	Tržnice	
R:	001/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tl. 40mm - ochrana izolace : 0,04*450,68		18.02720				
Díl: 711		Izolace proti vodě				4,506.80		
5	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva 24,3*25,2-2,4*2,4/2*3 -(11,5*11,5+3,3*6,3)	m2	450.68000	10.00	4,506.80	800-711	RTS 21/ I
				603.72000				
				-153.04000				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				147,179.15		
6	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti 435,57325-2,19481	t	433.37844	123.00	53,305.55	801-3	RTS 20/ I
				433.37844				
7	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy viz díl 711 : 2,19481	t	2.19481	960.00	2,107.02	801-3	RTS 21/ I
				2.19481				
8	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	435.57325	123.00	53,575.51	801-3	RTS 21/ I
9	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,098.02552	4.12	25,123.87	801-3	RTS 21/ I
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	435.57325	30.00	13,067.20	801-3	RTS 21/ I
Celkem						270,506.83		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-001	Tržnice
R:	001/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 5		Komunikace					76,708.86		
1	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	499.96000	153.43	76,708.86	822-1	RTS 21/ I	
		- v.č. C4 :							
		skladba OD 3 : 194,35+4,03			198.38000				
		skladba OD 4 : 179,79+121,79			301.58000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					7,807.28		
2	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	220.48236	35.41	7,807.28	822-1	RTS 21/ I	
Celkem						84,516.14			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-001	Tržnice
R:	001/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 98		Demolice	121,025.61					
1	981011313R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázdného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 15 do 20 %	m3	2,086.64840	58.00	121,025.61	800-6	RTS 21/ I
		- v.č. ?? (půdorys) + 9 :						
		přízemí : (24,3*25,2-2,4*2,4/2*3-(11,5*11,5+3,3*6,3))*(0,11+2,55+0,29)	1,329.50600					
		střecha : 450,68*(3,19+0,17)/2	757.14240					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	1,113.89					
2	998981123R00	Přesun hmot pro demolice obj. postup. rozebíráním postupným rozebíráním, výšky do 21 m	t	1.71105	651.00	1,113.89	800-6	RTS 21/ I
		(JKSO 801 až 803, 811 až 815) bez omezení						
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	243,695.49					
3	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	730.32694	123.00	89,830.21	801-3	RTS 21/ I
4	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	10,224.57716	4.12	42,125.26	801-3	RTS 21/ I
5	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	730.32694	30.00	21,909.81	801-3	RTS 21/ I
6	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	730.32694	123.00	89,830.21	801-3	RTS 21/ I
Celkem						365,834.99		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002A	Pult prodej	
R:	002A/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						41,862.50		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - v.č. 5 + řezy : plocha : 8,4*(4,3/2+4,8*5+4,3/2)	m2	237.72000	26.00	6,180.72	822-1	RTS 21/ I
						237.72000		
2	113107605R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	237.72000	10.29	2,446.14	822-1	RTS 21/ I
3	113109418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	237.72000	80.20	19,065.14	822-1	RTS 21/ I
4	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 0,12*237,72	m3	28.52640	123.00	3,508.75	800-1	RTS 21/ I
						28.52640		
5	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	28.52640	10.29	293.54	800-1	RTS 21/ I
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	28.52640	164.60	4,695.45	800-1	RTS 21/ I
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	28.52640	6.86	195.69	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002A	Pult prodej	
R:	002A/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	28.52640	192.00	5,477.07	800-1	RTS 21/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						15,923.06		
9	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v základech - v.č. 3+13 : patka C1, C2, E1, E2 : 1,0*1,0*1,05*4 patka A1, A2, G1, G2 : 1,1*1,1*1,05*4 patka D1, D2 : 1,1*1,1*1,05*2 patka B1, B2, F1, F2 : 1,2*1,2*1,05*4	m3	17.87100	891.00	15,923.06	801-3	RTS 21/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						75,332.13		
10	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	225.22164	123.00	27,702.26	801-3	RTS 21/ I
11	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,153.10296	4.12	12,990.78	801-3	RTS 21/ I
12	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	225.22164	30.80	6,936.83	801-3	RTS 21/ I
13	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	225.22164	123.00	27,702.26	801-3	RTS 20/ I
Celkem						133,117.69		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-002A	Pult prodej
R:	002A/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				39,952.83		
1	564112225R00	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu frakce 16-32 mm, tloušťka po zhutnění 25 cm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním - v.č. C4 : skladba OD 7 : 83,13+55,23	m2	138.36000	153.43	21,228.57	822-1	RTS 21/ I
					138.36000			
2	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm - v.č. C4 : skladba OD 7 : 83,13+55,23	m2	138.36000	135.33	18,724.26	822-1	RTS 21/ I
					138.36000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4,295.49		
3	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	121.30713	35.41	4,295.49	822-1	RTS 21/ I
Celkem						44,248.32		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002A	Pult prodej	
R:	002A/3	Vrchní stavba od +-0,000 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				0.44		
1	R_3594133	Demontáž prodejních stolů - zajistí objednatel	kus	44.00000	0.01	0.44		Vlastní
Díl: 762		Konstrukce tesařské				27,309.56		
2	762331811R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm ²	m	858.78000	27.40	23,530.57	800-762	RTS 21/ I
		- v.č. 7+9+10 :						
		hranolý 60/80 : 8,4*4,15/2*2		34.86000				
		podkladky z hranolů 60/140-200 : 8,4/2*4,15*2*2		69.72000				
		hranolý 60/60 : 250,2		250.20000				
		Začátek provozního součtu						
		9*2,7*4		97.20000				
		9*3,1*2		55.80000				
		9*2,7*4		97.20000				
		Konec provozního součtu						
		podkladky z hranolů 60/100-200 : 504,0		504.00000				
		Začátek provozního součtu						
		8,4*6*4		201.60000				
		8,4*6*2		100.80000				
		8,4*6*4		201.60000				
		Konec provozního součtu						
3	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m ²	34.86000	24.00	836.64	800-762	RTS 21/ I
		- v.č. 7+10 : 8,4*4,15/2*2		34.86000				
4	762342812R00	Demontáž bednění a laťování laťování střech o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí přes 22 do 50 cm	m ²	233.52000	12.60	2,942.35	800-762	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002A	Pult prodej	
R:	002A/3	Vrchní stavba od +-0,000 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- v.č. 7+9+10 : 8,4*2,7*4		90.72000				
		8,4*3,1*2		52.08000				
		8,4*2,7*4		90.72000				
Díl: 764		Konstrukce klempířské				5,610.54		
5	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	34.86000	34.30	1,195.70	800-764	RTS 21/ I
		- v.č. 7+10 : 8,4*4,15/2*2		34.86000				
6	764322832R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu přes 45°	m	33.60000	20.58	691.49	800-764	RTS 21/ I
		- v.č. 7+10 : 8,4*4		33.60000				
7	764357802R00	Demontáž žlabů mezistřešních a zaatikových, rš 1200 mm,	m	58.80000	48.00	2,822.40	800-764	RTS 21/ I
		- v.č. 7+10 : 8,4*(3+1+3)		58.80000				
8	764391820R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30°	m	28.00000	19.21	537.88	800-764	RTS 21/ I
		- v.č. 7+10 : 7,0*2*2		28.00000				
9	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm	m	18.90000	19.21	363.07	800-764	RTS 21/ I
		- v.č. 7+10 : 2,7*(3+1+3)		18.90000				
Díl: 765		Krytiny tvrdé				8,701.23		
10	765318861R00	Demontáž pálené krytiny hřebenů a nároží z hřebenáčů, se zvětralou maltou, do suti	m	33.60000	20.58	691.49	800-765	RTS 21/ I
		- v.č. 7 : 8,4*4		33.60000				
11	765332810R00	Demontáž betonové krytiny na sucho, do suti	m2	233.52000	34.30	8,009.74	800-765	RTS 21/ I
		- v.č. 7+9+10 : 8,4*2,7*4		90.72000				
		8,4*3,1*2		52.08000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002A	Pult prodej	
R:	002A/3	Vrchní stavba od +-0,000 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8,4*2,7*4		90.72000				

Díl: 766	Konstrukce truhlářské	23,563.76
-----------------	------------------------------	------------------

12	766421812R00	Demontáž obložení podhledů panely velikosti přes 1,5 m2	m2	268.38000	68.59	18,408.18	800-766	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

13	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	268.38000	19.21	5,155.58	800-766	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

- v.č. 7+10 : 8,4*4,15*2*2	34.86000
- v.č. 7+9+10 : 8,4*1,35*4*2	90.72000
8,4*3,1*2	52.08000
8,4*1,35*4*2	90.72000

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	153,393.03
-----------------	------------------------------	-------------------

14	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	4,712.00000	10.29	48,486.48	800-767	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------	---------	-----------

- v.č. 02+řezy+výpis OK :	
vaznice U č. 100 : 2520,0+55,0+74,0+32,0+223,0+47,0	2,951.00000
zavětrování L 45/45/5 : 210,0	210.00000
táhlo 2x U č. 80 : 152,0	152.00000
průvlaky 2x U č. 180 : 119,0+563,0	682.00000
zavětrování L 45/45/5 : 109,0	109.00000
kotv. P15x400 : 212,0	212.00000
P15x700 : 62,0	62.00000
P15x400 : 141,0	141.00000
P15x700 : 41,0	41.00000
U č. 80 : 91,0+61,0	152.00000

15	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	1,919.00000	10.29	19,746.51	800-767	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002A	Pult prodej	
R:	002A/3	Vrchní stavba od +-0,000 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- v.č. 02+řezy+výpis OK :						
		průvlaky 2x U č.180 : 1188,0		1,188.00000				
		lem. U č. 140 : 381,0		381.00000				
		průvlaky 2x U č. 180 : 119,0+231,0		350.00000				
16	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	8,276.00000	10.29	85,160.04	800-767	RTS 21/ I
		- v.č. 02+řezy+výpis OK :						
		sloupy 2x U č.200 : 1731,0		1,731.00000				
		příče 2x U č. 200 : 2267,0		2,267.00000				
		průvlaky 2x U č.180 : 2310,0		2,310.00000				
		konzoly 2x I č. 180 : 696,0		696.00000				
		sloupy 2x U č. 220 : 335,0		335.00000				
		příče 2x U č. 220 : 706,0		706.00000				
		průvlaky 2x U č. 220 : 231,0		231.00000				
Díl: M21		Elektromontáže				1,371.92		
17	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	8.00000	171.49	1,371.92	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				-1,215.62		
18	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t	0.98862	-1,416.26	-1,400.14	801-3	RTS 21/ I
		- viz díl 764 : 0,98862		0.98862				
19	979951112R00	Výkup kovů - železný šrot tl. nad 4 mm	t	14.90700	-1,416.26	-21,112.19	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 767 : 14,907		14.90700				
20	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t	12.44880	123.40	1,536.18	801-3	RTS 21/ I
		- viz díl 765 : 12,4488		12.44880				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-002A	Pult prodej
R:	002A/3	Vrchní stavba od +-0,000 daného objektu směrem nahoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo - viz díl 762 : 8,56074 - viz díl 766 : 8,76261	t	17.32335	583.00	10,099.51	801-3	RTS 21/ I
22	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	45.66777	123.00	5,617.14	801-3	RTS 21/ I
23	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	639.34875	4.12	2,634.12	801-3	RTS 21/ I
24	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	45.66777	30.87	1,409.76	801-3	RTS 21/ I
Celkem						218,734.86		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002B	Pult prodej	
R:	002B/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				50,366.06		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek - v.č. 6 + řezy : plocha : 8,4*(4,3/2+4,8+2,4+4,8+2,4+4,8+4,3/2)	m2	197.40000	26.00	5,132.40	822-1	RTS 21/ I
					197.40000			
2	113107605R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	197.40000	86.00	16,976.40	822-1	RTS 21/ I
3	113109418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	197.40000	80.20	15,831.48	822-1	RTS 21/ I
4	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 0,12*197,40	m3	23.68800	150.90	3,574.52	800-1	RTS 21/ I
					23.68800			
5	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	23.68800	6.86	162.50	800-1	RTS 21/ I
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	23.68800	164.60	3,899.04	800-1	RTS 21/ I
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	23.68800	10.20	241.62	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-002B	Pult prodej
R:	002B/1	Spodní stavba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	23.68800	192.00	4,548.10	800-1	RTS 21/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						14,796.50		
9	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v základech - v.č. 4+13 : patka I1, I2, J1, J2, K1, K2, L1, L2 : 1,0*1,0*1,05*8 patka H1, H2, M1, M2 : 1,1*1,1*1,05*4	m3	13.48200	1,097.50	14,796.50	801-3	RTS 21/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						61,464.92		
10	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	183.76260	123.00	22,602.80	801-3	RTS 21/ I
11	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,572.67640	4.12	10,599.43	801-3	RTS 21/ I
12	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	183.76260	30.80	5,659.89	801-3	RTS 21/ I
13	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	183.76260	123.00	22,602.80	801-3	RTS 20/ I
Celkem						126,627.48		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-002B	Pult prodej	
R:	002B/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				56,801.98		
1	564112225R00	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu frakce 16-32 mm, tloušťka po zhutnění 25 cm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním - v.č. C4 : skladba OD 7 : 105,14+91,57	m2	196.71000	153.43	30,181.22	822-1	RTS 21/ I
					196.71000			
2	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm - v.č. C4 : skladba OD 7 : 105,14+91,57	m2	196.71000	135.33	26,620.76	822-1	RTS 21/ I
					196.71000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				6,107.00		
3	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	172.46549	35.41	6,107.00	822-1	RTS 21/ I
Celkem						62,908.98		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							33,397.11	
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	39.46000	116.60	4,601.04	822-1	RTS 21/ I
2	113107315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm - v.č. 3+4 : podsyp tl. 150mm : 97,97849 Začátek provozního součtu plocha : (9,1+1,35)*(9,1+1,35)-1,35*1,35*2*2-2,805*2,805/2 Konec provozního součtu	m2	97.97849	51.40	5,036.09	822-1	RTS 21/ I
3	113107418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm - v.č. 3+4 : skladba terasy (m.č. 7) : 93,0	m2	93.00000	51.40	4,780.20	822-1	RTS 21/ I
4	113107505R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	39.46000	82.30	3,247.56	822-1	RTS 21/ I
5	113109318R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	39.46000	82.30	3,247.56	822-1	RTS 21/ I
6	113109418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm - v.č. 3+4 : skladba terasy (m.č. 7) : 93,0	m2	93.00000	82.30	7,653.90	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	4.73520	168.06	795.80	800-1	RTS 21/ I
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		0,12*39,46		4.73520				
8	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	4.73520	288.00	1,363.74	800-1	RTS 21/ I
		s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek						
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4.73520	171.49	812.04	800-1	RTS 21/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	4.73520	8.50	40.25	800-1	RTS 21/ I
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	4.73520	384.13	1,818.93	800-1	RTS 21/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				33,180.64		
12	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	12.54825	240.00	3,011.58	801-3	RTS 21/ I
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		- v.č. 3 :						
		pasy :		8.74650				
		0,3*0,85*(4,1+2,0+0,3+1,2+1,5+3,9+2,0+4,4+2,0+3,9+1,5+1,2+0,3+2,0+1,925+0,3+1,775)						
		0,3*0,45*(3,85+0,65+1,2+3,95+1,8+0,3+1,8+3,95+0,65+1,2+0,65+3,05)		3.11175				
		0,3*0,25*(0,45+0,9+0,45+1,8+1,8+0,9+0,9*2+1,1)		0.69000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech - v.č. 3 : patky : 0,9*0,9*0,8*10 1,8*1,8*1,3*3	m3	19.11600	445.80	8,521.91	801-3	RTS 21/ I
					6.48000			
					12.63600			
14	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 3+4 : podkladní bet. mazanina tl. 100mm : 0,10*97,97849 Začátek provozního součtu plocha : (9,1+1,35)*(9,1+1,35)-1,35*1,35*2*2-2,805*2,805/2 Konec provozního součtu	m3	9.79785	445.80	4,367.88	801-3	RTS 21/ I
					9.79785			
					97.97849			
15	965042241RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 3+4 : skladba terasy (m.č. 7) : 0,15*93,0	m3	13.95000	445.80	6,218.91	801-3	RTS 21/ I
					13.95000			
16	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 4+TZ : tl. 40mm - ochrana izolace : 0,04*97,97849 - v.č. 3+4 : skladba terasy (m.č. 7) : 0,04*93,0	m3	7.63914	445.80	3,405.53	801-3	RTS 21/ I
					3.91914			
					3.72000			
17	965081813R00	Bourání podlah teracových nebo čedičových dlaždic, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2	m2	93.00000	82.31	7,654.83	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár - v.č. 3+4 : skladba terasy (m.č. 7) : 93,0		93.00000				
Díl: 711		Izolace proti vodě				5,040.99		
18	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva - v.č. 3+4 : 97,97849 Začátek provozního součtu plocha : (9,1+1,35)*(9,1+1,35)-1,35*1,35*2*2-2,805*2,805/2 Konec provozního součtu	m2	97.97849	51.45	5,040.99	800-711	RTS 21/ I
				97.97849				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				116,488.61		
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti 288,19715-0,47716	t	287.71999	219.50	63,154.54	801-3	RTS 20/ I
				287.71999				
20	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy viz díl 711 : 0,47716	t	0.47716	1,269.00	605.52	801-3	RTS 21/ I
				0.47716				
21	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	288.19715	61.73	17,790.41	801-3	RTS 21/ I
22	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	4,034.76017	4.25	17,147.73	801-3	RTS 21/ I
23	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	288.19715	61.73	17,790.41	801-3	RTS 21/ I
Celkem						188,107.35		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5						65,193.34		
		Komunikace						
1	564112225R00	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu frakce 16-32 mm, tloušťka po zhutnění 25 cm	m2	225.77000	153.43	34,639.89	822-1	RTS 21/ I
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním						
		- v.č. C4 :						
		skladba OD 1 : 100,87		100.87000				
		skladba OD 2 : 85,44		85.44000				
		skladba OD 7 : 39,46		39.46000				
2	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	225.77000	135.33	30,553.45	822-1	RTS 21/ I
		- v.č. C4 :						
		skladba OD 1 : 100,87		100.87000				
		skladba OD 2 : 85,44		85.44000				
		skladba OD 7 : 39,46		39.46000				
Díl: 99						7,009.19		
		Staveništní přesun hmot						
3	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu	t	197.94385	35.41	7,009.19	822-1	RTS 21/ I
		vodorovně do 200 m						
Celkem						72,202.53		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí				15,274.43		
1	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 140 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), - v.č. 4+8 : vnitřní příčky : 2,55*4,875 2,55*4,875-0,8*1,97 2,55*(1,075+3,925+1,825)-0,8*1,97*2 2,55*1,8 2,55*3,15 2,55*(1,825+3,925+1,075)-0,8*1,97*2 2,55*(2,35+0,15+2,375)-0,8*1,97	m2	75.26775	89.10	6,706.36	801-3	RTS 21/ I
2	965043341RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 4 - legenda místností : 0,04*(11,46+11,58+13,87+19,14+13,87+19,14)	m3	3.56240	445.80	1,588.12	801-3	RTS 21/ I
3	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár - v.č. 4 - legenda místností : 11,46+11,58+13,87+19,14+13,87+19,14	m2	89.06000	51.40	4,577.68	801-3	RTS 21/ I
4	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, - vnitřní dveře : 6 - vnější dveře : 4	kus	10.00000	24.60	246.00	801-3	RTS 21/ I
5	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	27.90000	37.70	1,051.83	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-003	Občerstvení
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		okno 600/1500 : 0,6*1,5*4		3.60000					
		okno 900/1500 : 0,9*1,5*18		24.30000					
6	968062456R00	Vybourání dřevěných rámců 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), - vnější dveře : 1,05*(1,973+0,35)*2 1,825*2,4*2	m2	13.63830	42.50	579.63	801-3	RTS 21/ I	
				4.87830					
				8.76000					
7	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámců a rolet rámců, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 - vnitřní dveře : 6*0,8*1,97	m2	9.45600	55.50	524.81	801-3	RTS 21/ I	
				9.45600					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					112.13		
8	998981123R00	Přesun hmot pro demolice obj. postup. rozebíráním postupným rozebíráním, výšky do 21 m (JKSO 801 až 803, 811 až 815) bez omezení	t	0.13623	823.13	112.13	800-6	RTS 21/ I	
Díl: 711		Izolace proti vodě					6,719.58		
9	711130101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy na sucho vodorovně, 1 vrstva - v.č. 4 - legenda místností : 11,46+11,58+13,87+19,14+13,87+19,14	m2	89.06000	75.45	6,719.58	800-711	RTS 21/ I	
				89.06000					
Díl: 713		Izolace tepelné					18,043.68		
10	713101122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm - strop (viz TZ) : (9,1+1,35-0,2*2)*(9,1+1,35-0,2*2)-1,35*1,35/2*2-2,805*2,805/2	m2	95.24599	75.45	7,186.31	800-713	RTS 21/ I	
				95.24599					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm - v.č. 4 - legenda místností : 11,46+11,58+13,87+19,14+13,87+19,14	m2	89.06000	75.45	6,719.58	800-713	RTS 21/ I
				89.06000				
12	713103121R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm - vnější stěny (viz TZ) : 2,55*(9,1+1,556+0,305+5,774+4,0+6,1+0,305+1,556+9,1) -(27,9+13,6383)	m2	54.84150	75.45	4,137.79	800-713	RTS 21/ I
				96.37980				
				-41.53830				
Díl: 720 Zdravotechnická instalace						1,536.48		
13	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	8.00000	192.06	1,536.48	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění						1,536.48		
14	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	8.00000	192.06	1,536.48	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 762 Konstrukce tesařské						36,107.16		
15	762331811R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2 - v.č. 7+8 : krokve 10/12cm po 120cm : 210,0	m	210.00000	51.40	10,794.00	800-762	RTS 21/ I
				210.00000				
16	762342812R00	Demontáž bednění a laťování laťování střeš o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč lať přes 22 do 50 cm - v.č. 7+8 : 1,2*((12,1-0,2+6,05-0,2)*(12,1-0,2+6,05-0,2)-6,05*6,05/2-12,1*12,1/2-6,05*6,05/2)	m2	246.30600	51.40	12,660.13	800-762	RTS 21/ I
				246.30600				
17	762822810R00	Demontáž stropnic z řeziva průřezové plochy do 144 cm2 - v.č. 5 + TZ : nosné trámký stropu 80/100mm : 130,0	m	130.00000	65.80	8,554.00	800-762	RTS 21/ I
				130.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	762900010RA0	Demontáž dřevěných stěn a příček Demontáž dřevěných stěn včetně obložení z hranolků nebo latí, demontáž oboustranného bednění z hrubých prken, demontáž kotevních želez do 5 kg (1 kus/m2 stěny). - v.č. 4+8 - obvodová stěna : plocha : 2,55*(9,1+1,556+0,305+5,774+4,0+6,1+0,305+1,556+9,1)	m2	96.37980	42.53	4,099.03	AP-PSV	Vlastní
				96.37980				
Díl: 764		Konstrukce klempířské				9,240.77		
19	764392852R00	Demontáž ostatních prvků střešních úžlabí, rš 660 mm, sklonu přes 45° - v.č. 7 : 9,5	m	9.50000	102.80	976.60	800-764	RTS 21/ I
				9.50000				
20	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm - v.č. 4 : 1,8+0,6*2+0,9+0,9*6+0,9*6+0,9+0,6*2+1,8	m	18.60000	96.70	1,798.62	800-764	RTS 21/ I
				18.60000				
21	764451802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub čtvercových, o straně 100 mm 2*2,6	m	5.20000	101.50	527.80	800-764	RTS 21/ I
				5.20000				
22	764353862R0X	Demontáž žlabů s opl.atiky,... rš 660-1200 mm, nad 45° - v.č. 7 : 12,1+8,65+17,0+8,65+12,1	m	58.50000	101.50	5,937.75		Vlastní
				58.50000				
Díl: 765		Krytiny tvrdé				15,236.32		
23	765318861R00	Demontáž pálené krytiny hřebenů a nároží z hřebenáčů, se zvětralou maltou, do suti - v.č. 7 : 9,5+11,5*2	m	32.50000	53.50	1,738.75	800-765	RTS 21/ I
				32.50000				
24	765332810R00	Demontáž betonové krytiny na sucho, do suti - v.č. 7+8 : 1,2*((12,1-0,2+6,05-0,2)*(12,1-0,2+6,05-0,2)-6,05*6,05/2-12,1*12,1/2-6,05*6,05/2)	m2	246.30600	54.80	13,497.57	800-765	RTS 21/ I
				246.30600				
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				28,370.18		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	766421821R00	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	132.62825	72.02	9,551.89	800-766	RTS 21/ I
26	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	132.62825	72.02	9,551.89	800-766	RTS 21/ I
		- v.č. 4+8 :						
		přesah střechy : $0,95 \cdot ((12,1+12,8)/2+2,8 \cdot 1,2/2) \cdot 2$		26.84700				
		$0,90 \cdot 6,0 \cdot 2+3,75 \cdot 3,75-2,75 \cdot 2,75/2$		21.08125				
		$7,0 \cdot 12,1/2 \cdot 2$		84.70000				
27	766900020RAA	Demontáž obložení podhledů z desek cementotřískových vč. roštů	m2	142.21000	65.16	9,266.40	AP-PSV	Vlastní
		- v.č. 4+8 :						
		podhled (strop) : 10,9*10,9		118.81000				
		svislá čela římsy a šikmé střechy : 0,40*58,5		23.40000				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				69,134.50		
28	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	5,922.00000	3.70	21,911.40	800-767	RTS 21/ I
		- v.č. 04+řezy+výpis OK :						
		vazník V1 : 1740,0		1,740.00000				
		vazník V2 : 588,0		588.00000				
		vazník V3 : 2024,0		2,024.00000				
		zavětrování střešní : 333,0		333.00000				
		zavětrování stropní : 363,0		363.00000				
		kotvení : 874,0		874.00000				
29	767996803R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	12,763.00000	3.70	47,223.10	800-767	RTS 21/ I
		- v.č. 04+řezy+výpis OK :						
		nosníky vrcholové : 1204,0		1,204.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nosníky nárožní : 2850,0		2,850.00000				
		nosníky zkracující : 750,0		750.00000				
		vaznice : 1525,0		1,525.00000				
		stropní nosníky : 5461,0		5,461.00000				
		sloupy : 973,0		973.00000				
Díl: 787 Zasklívání							1,107.20	
30	787600801R00	Vysklení oken a dveří sklo ploché do 1 m2 27,9*2+8,76	m2	64.56000	17.15	1,107.20	800-787	RTS 21/ I
				64.56000				
Díl: M21 Elektromontáže							4,609.44	
31	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	24.00000	192.06	4,609.44	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot							-14,146.92	
32	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm viz díl 764 : 0,43009	t	0.43009	-1,967.03	-846.00	801-3	RTS 21/ I
				0.43009				
33	979951112R00	Výkup kovů - železný šrot tl. nad 4 mm viz díl 767 : 18,685	t	18.68500	-2,203.07	-41,164.36	801-3	RTS 21/ I
				18.68500				
34	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů viz díl 765 : 13,0628	t	13.06280	48.02	627.28	801-3	RTS 21/ I
				13.06280				
35	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva 79,33335-0,43009-18,685-13,0628-0,10242-0,17812-1,11844-2,51728	t	43.23920	219.50	9,491.00	801-3	RTS 21/ I
				43.23920				
36	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	0.10242	1,269.00	129.97	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-003	Občerstvení	
R:	003/3	Vrchní stavba od -0,110 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz díl 711 : 0,10242		0.10242				
37	979990143R00	Poplatek za skládku suti - polystyren	t	0.17812	2,743.70	488.71	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 713 : 0,17812		0.17812				
38	979990144R00	Poplatek za skládku suti - minerální vata	t	1.11844	2,057.00	2,300.63	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 713 : 1,29656-0,17812		1.11844				
39	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	2.51728	342.90	863.18	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 766 : 2,51728		2.51728				
40	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	79.33335	54.80	4,347.47	801-3	RTS 21/ I
41	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,110.66684	4.25	4,720.33	801-3	RTS 21/ I
42	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	79.33335	61.70	4,894.87	801-3	RTS 21/ I
Celkem						192,881.43		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-004	Drobné prodejný	
R:	004/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						34,891.49		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 56,14+34,49	m2	90.63000	116.60	10,567.46	822-1	RTS 21/ I
				90.63000				
2	113107505R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	90.63000	75.45	6,838.03	822-1	RTS 21/ I
3	113109318R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm 86,55	m2	34.49000	75.45	2,602.27	822-1	RTS 21/ I
4	113109418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	56.14000	75.45	4,235.76	822-1	RTS 21/ I
5	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 0,12*90,63	m3	10.87560	168.06	1,827.75	800-1	RTS 21/ I
				10.87560				
6	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	10.87560	288.10	3,133.26	800-1	RTS 21/ I
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	10.87560	130.30	1,417.09	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-004	Drobné prodejný	
R:	004/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	10.87560	8.51	92.55	800-1	RTS 21/ I
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	10.87560	384.10	4,177.32	800-1	RTS 21/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						40,698.69		
10	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, - v.č. 4řezy : pasy vnitřní : 0,3*(0,6-0,15)*(2,8+4,15+1,8*2+1,05*2+4,15+2,4+1,05*2+2,8+2,7+2,0+3,6+0,9+1,2+3,6+2,7+2,0+3,6+1,05*2+2,5) pasy obvodové : 0,3*(1,0-0,15)*(1,05*2+1,4+0,412*2+1,05+1,9+1,05+2,7+2,5+3,076+2,6+2,55+0,788+0,638+2,7+1,05+2,4+1,85+2,25+1,5+1,65) 0,3*(1,0-0,15)*(2,15+2,65+2,7+2,7+2,05+3,4+2,7+2,7+3,6)	m3	22.49763	240.00	5,399.43	801-3	RTS 21/ I
11	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech - v.č. 4řezy : patka malá : 0,9*0,9*(1,0-0,15)*22 patka velká : 1,2*1,2*(1,6-0,15)*3 1,5*1,5*(1,6-0,15)*8	m3	47.51100	445.80	21,180.40	801-3	RTS 21/ I
12	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 4řezy : mazanina tl. 100mm mezi zákl.pasy a patkami : 0,1*128,24425 Začátek provozního součtu	m3	12.82443	240.00	3,077.86	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-004	Drobné prodejny	
R:	004/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		plocha : (4,0+3,25)/2*1,85-0,2*0,2-0,4*0,4		6.50625				
		(3,1+2,3)/2*2,15-0,4*0,4*2		5.48500				
		(6,5+5,2)/2*1,85-0,15*0,9-0,45*1,5		10.01250				
		(4,9+3,2)/2*2,2-0,6*1,5*2		7.11000				
		(6,8+7,5)/2*2,15-0,6*1,5*2-0,15*0,9		13.43750				
		6,80*1,85-0,6*1,5-0,15*0,9		11.54500				
		8,75*2,75-0,6*0,9-0,6*1,5-0,8*1,2-0,3*2,8-0,6*1,5		19.92250				
		(7,1+8,5)/2*1,85-0,15*0,4*2-0,15*0,9-0,45*1,5		13.50000				
		9,5*2,15-0,4*0,4/2-0,15*0,9-0,6*1,5*2-0,15*0,45		18.34250				
		(7,0+7,8)/2*1,85-0,6*1,5-0,15*0,9-0,15*0,4*2		12.53500				
		2*(3,0*1,588-0,2*0,2*2-0,6*0,6)		8.64800				
		1,6*1,5/2		1.20000				
		Konec provozního součtu						
13	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	7.24000	240.00	1,737.60	801-3	RTS 21/ I
		- v.č. 4+řezy :						
		tl. 40mm - ochrana izolace : 0,04*181,0		7.24000				
14	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	181.00000	51.40	9,303.40	801-3	RTS 21/ I
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
Díl: 711		Izolace proti vodě				9,312.45		
15	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	181.00000	51.45	9,312.45	800-711	RTS 21/ I
		plocha : 5,1*35,0+2,0*2,5/2		181.00000				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				110,549.05		
16	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	276.29662	219.50	60,647.11	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-004	Drobné prodejny	
R:	004/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		277,17809-0,88147		276.29662				
17	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy viz díl 711 : 0,88147	t	0.88147	1,269.00	1,118.59	801-3	RTS 21/ I
18	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	277.17809	54.80	15,189.36	801-3	RTS 21/ I
19	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3,880.49320	4.25	16,492.10	801-3	RTS 21/ I
20	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	277.17809	61.70	17,101.89	801-3	RTS 21/ I
Celkem						195,451.68		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-004	Drobné prodejny
R:	004/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				81,462.09		
1	564112225R00	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu frakce 16-32 mm, tloušťka po zhutnění 25 cm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním - v.č. C4 : skladba OD 1 : 191,48 skladba OD 7 : 34,49+56,14	m2	282.11000	153.43	43,284.14	822-1	RTS 21/ I
2	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm - v.č. C4 : skladba OD 1 : 191,48 skladba OD 7 : 34,49+56,14	m2	282.11000	135.33	38,177.95	822-1	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				8,758.31		
3	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	247.33994	35.41	8,758.31	822-1	RTS 21/ I
Celkem						90,220.40		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-005	Stánkový prodej	
R:	005/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 96 Bourání konstrukcí						5,937.59		
1	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, - v.č. 2 : obvodové : 0,3*1,0*(1,803+5,015+12,015+1,085+2,085+1,803+1,803+5,015+12,015+6,07+1,803) 0,6*1,0*2,9 vnitřní : 0,2*0,6*(1,95+2,10+1,95*4+1,8)	m3	18.53160	240.00	4,447.58	801-3	RTS 21/ I
2	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 2+5 : podkladní mazanina tl. 100mm mezi zákl.pasy : 0,10*43,45575 Začátek provozního součtu plocha : 1,95*((2,935+3,8)/2+(1,8+2,65)/2+(1,95+2,7)/2+2,8+2,8+2,8+(1,95+3,3)/2+(2,935+3,75)/2) Konec provozního součtu	m3	4.34558	240.00	1,042.94	801-3	RTS 21/ I
3	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 - v.č. 2+5 : tl. 30mm : 0,03*62,0925 Začátek provozního součtu plocha : 2,55*(1,25/2+(5,015+6,07)/2+12,015+(6,07+5,015)/2+1,25/2) Konec provozního součtu	m3	1.86278	240.00	447.07	801-3	RTS 21/ I
Díl: 711 Izolace proti vodě						3,194.66		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-005	Stánkový prodej	
R:	005/1	Spodní stavba	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva - v.č. 2+5 : plocha : 2,55*(1,25/2+(5,015+6,07)/2+12,015+(6,07+5,015)/2+1,25/2)	m2	62.09250	51.45	3,194.66	800-711	RTS 21/ I
				62.09250				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				20,497.34		
5	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti 51,02398-0,30239	t	50.72159	219.50	11,133.39	801-3	RTS 20/ I
				50.72159				
6	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy viz díl 711 : 0,30239	t	0.30239	1,269.00	383.73	801-3	RTS 21/ I
				0.30239				
7	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	51.02398	54.80	2,796.11	801-3	RTS 21/ I
8	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	714.33575	4.25	3,035.93	801-3	RTS 21/ I
9	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	51.02398	61.70	3,148.18	801-3	RTS 21/ I
Celkem						29,629.59		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-005	Stánkový prodej
R:	005/2	Zapravení do úrovně přilehlého terénu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				31,136.99		
1	564112225R00	Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu frakce 16-32 mm, tloušťka po zhutnění 25 cm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním - v.č. C4 : skladba OD 2 : 62,99 skladba OD 7 : 17,66+27,18	m2	107.83000	153.43	16,544.36	822-1	RTS 21/ I
2	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm - v.č. C4 : skladba OD 2 : 62,99 skladba OD 7 : 17,66+27,18	m2	107.83000	135.33	14,592.63	822-1	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3,347.66		
3	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	94.53995	35.41	3,347.66	822-1	RTS 21/ I
Celkem						34,484.65		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-005	Stánkový prodej	
R:	005/3	Vrchní stavba od -0,060 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						18,998.52		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 17,66+27,18	m2	44.84000	94.42	4,233.79	822-1	RTS 21/ I
				44.84000				
2	113107505R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	44.84000	94.42	4,233.79	822-1	RTS 21/ I
3	113109318R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	44.84000	94.42	4,233.79	822-1	RTS 21/ I
4	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 0,12*44,84	m3	5.38080	192.77	1,037.26	800-1	RTS 21/ I
				5.38080				
5	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek	m3	5.38080	330.46	1,778.14	800-1	RTS 21/ I
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	5.38080	196.70	1,058.40	800-1	RTS 21/ I
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	5.38080	9.76	52.52	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-005	Stánkový prodej	
R:	005/3	Vrchní stavba od -0,060 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	5.38080	440.61	2,370.83	800-1	RTS 21/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						691.14		
9	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	2.74500	251.78	691.14	801-3	RTS 21/ I
		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)						
		- el.skříň rozvaděče : 0,45*2,90*2,6			3.39300			
		-0,30*0,6*1,2*3			-0.64800			
Díl: 98 Demolice						20,401.91		
10	981011112R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním ostatních oboustranně obitých, případně omítnutých,	m3	162.06143	125.89	20,401.91	800-6	RTS 21/ I
		- v.č. 3+5+6 : 62,09250*(2,55+0,06)		162.06143				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						85.95		
11	998981123R00	Přesun hmot pro demolice obj. postup. rozebíráním postupným rozebíráním, výšky do 21 m	t	0.09103	944.17	85.95	800-6	RTS 21/ I
		(JKSO 801 až 803, 811 až 815) bez omezení						
Díl: 720 Zdravotechnická instalace						1,762.48		
12	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	8.00000	220.31	1,762.48	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění						1,762.48		
13	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	8.00000	220.31	1,762.48	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 762 Konstrukce tesařské						10,230.81		
14	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	3.91589	393.41	1,540.55	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-005	Stánkový prodej	
R:	005/3	Vrchní stavba od -0,060 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz pol.č. 76290-0030 : 100,40745*0,039		3.91589				
15	762900030RAA	Demontáž krovů , s laťováním jakýchkoliv soustav o sklonu do 60 stupňů, z hranolů, hranolků nebo fošen, demontáž laťování včetně všech nadstřešních konstrukcí z latí o průřezové ploše do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 50 cm, demontáž bednění včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken tloušťky do 32 mm nebo bez bednění podle popisu. - v.č. 7 : $4,03*2,0/2+4,03*(4,6+6,3)/2+4,03*12,015+4,03*(6,3+4,6)/2+4,03*2,0/2$	m2	100.40745	86.55	8,690.26	AP-PSV	RTS 21/ I
				100.40745				
Díl: 764		Konstrukce klempířské				4,197.51		
16	764353860R00	Demontáž žlabů nadřímsových čtyřhranných v lůžku, rš 800 mm, sklonu do 30° - v.č. 9 : $4,68+12,015+6,36+4,68+12,015+6,36$	m	46.11000	59.01	2,720.95	800-764	RTS 21/ I
				46.11000				
17	764353861R00	Demontáž žlabů nadřímsových čtyřhranných v lůžku, rš 800 mm, sklonu přes 30 do 45° - v.č. 9 : $2*(2,832+2,872)$	m	11.40800	59.01	673.19	800-764	RTS 21/ I
				11.40800				
18	764392840R00	Demontáž ostatních prvků střešních úžlabí, rš 500 mm, sklonu do 30° - v.č. 9 : $2,5*2$	m	5.00000	74.75	373.75	800-764	RTS 21/ I
				5.00000				
19	764451802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub čtvercových, o straně 100 mm $2*6$	m	5.20000	82.62	429.62	800-764	RTS 21/ I
				5.20000				
Díl: 765		Krytiny tvrdé				8,061.03		
20	765318861R00	Demontáž pálené krytiny hřebenů a nároží z hřebenáčů, se zvětralou maltou, do suti - v.č. 5+9 : $1,5+5,5+12,015+5,5+1,5$ $2,0*4+2,0*2$	m	38.01500	82.62	3,140.80	800-765	RTS 21/ I
				26.01500				
				12.00000				
21	765332810R00	Demontáž betonové krytiny na sucho, do suti - v.č. 5+9 : $2,0*1,5/2*2+2,0*(4,68+6,36)/2+2,0*12,015+2,0*(6,36+4,68)/2+2,0*1,5/2*2$	m2	52.11000	94.42	4,920.23	800-765	RTS 21/ I
				52.11000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	BO-005	Stánkový prodej	
R:	005/3	Vrchní stavba od -0,060 daného objektu směrem nahoru	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				3,822.39		
22	766421821R00	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	59.24354	64.52	3,822.39	800-766	RTS 21/ I
		- v.č. 5+6+7 : přesah střechy : (0,28+0,75)*(46,11+11,408)		59.24354				
Díl: M21		Elektromontáže				2,643.72		
23	913 R00	Hzs - Stavební dělník	h	12.00000	220.31	2,643.72	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				34,202.25		
24	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t	0.37861	-1,967.03	-744.74	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 764 : 0,37861		0.37861				
25	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	32.04277	251.78	8,067.73	801-3	RTS 20/ I
		79,81987-0,37861-3,47985-4,941-38,97764		32.04277				
26	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	3.47985	55.08	191.67	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 765 : 3,47985		3.47985				
27	979990105R00	Poplatek za skládku suti-ciheľ.výrobky do 30x30 cm	t	4.94100	251.78	1,244.04	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 96 : 4,941		4.94100				
28	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	35.97764	251.78	9,058.45	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 98 : 35,97764		35.97764				
29	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	0.65049	393.41	255.91	801-3	RTS 21/ I
		viz díl 766 : 0,65049		0.65049				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	BO-005	Stánkový prodej
R:	005/3	Vrchní stavba od -0,060 daného objektu směrem nahoru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	79.81987	62.94	5,023.86	801-3	RTS 21/ I
31	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,117.47812	4.88	5,453.29	801-3	RTS 21/ I
32	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	79.81987	70.81	5,652.04	801-3	RTS 21/ I
Celkem						106,860.19		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						1,033,629.16		
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	30.00000	62.10	1,863.00	800-1	RTS 21/ I
na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m.								
2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	3.00000	57.32	171.96	800-1	RTS 21/ I
na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.								
3	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm	m	15.00000	238.85	3,582.75	800-1	RTS 21/ I
ve výkopu ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,								
stáv. vodovod LT100 : 15,0				15.00000				
4	130901123R00	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, železového nebo z předpjatého, pneumatickým kladivem	m3	15.00000	6,210.19	93,152.85	800-1	RTS 21/ I
s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek,								
žb kce ve výkopu (mimo základů stáv.objektů,...) : 15,0				15.00000				
5	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	97.87500	210.19	20,572.35	800-1	RTS 21/ I
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopu a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,								
- výkopy pro zákl.konstrukce :								
na kótu -2,200 (z úrovně -1,900) : 306,79*0,30				92.03700				
na kótu -2,600 (z úrovně -1,900) : 8,34*0,70				5.83800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	97.87500	9.55	934.71	800-1	RTS 21/ I
7	131301111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, - v.č. "Výkop hrubé stav.jámy a bourání pro SO-301" : 868,82*0,60	m3	521.29200	90.76	47,312.46	800-1	RTS 21/ I
8	131301111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, - výkopy pro zákl.konstrukce : na kótu -1,900 (z úrovně -1,300) : 830,19*0,60	m3	498.11400	100.32	49,970.80	800-1	RTS 21/ I
9	131301111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, výměna podloží : 650,0*0,20	m3	130.00000	100.32	13,041.60	800-1	RTS 21/ I
10	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	1,149.40600	9.55	10,976.83	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		498,114+521,292+130,0		1,149.40600				
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	595.98900	42.99	25,621.57	800-1	RTS 21/ I
		97,875+498,114		595.98900				
12	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	15.00000	42.99	644.85	800-1	RTS 21/ I
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	1,247.28100	224.52	280,039.53	800-1	RTS 21/ I
		97,875+1019,406+130,0		1,247.28100				
14	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	15.00000	267.52	4,012.80	800-1	RTS 21/ I
15	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	1,262.28100	9.55	12,054.78	800-1	RTS 21/ I
		1117,281+15,0+130,0		1,262.28100				
16	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, - v.č. "Výkop hrubé stav.jámy a bourání pro SO-301" : 2,25*2,25*0,75*3	m3	11.39063	93.63	1,066.50	800-1	RTS 21/ I
				11.39063				
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	1,262.28100	267.52	337,685.41	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	15.00000	267.52	4,012.80	800-1	RTS 21/ I
19	R_3602205	D+M čerpací šachta betonová DN 800mm	kus	3.00000	40,127.35	120,382.05		Vlastní
20	59691003.AR	recyklát betonový; frakce 32,0 až 120,0 mm	t	22.78126	286.62	6,529.56	SPCM	RTS 21/ I
					11,39063*2,0	22.78126		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						4,812,519.72		
21	310235241RT2	Zazdívka otvorů o ploše do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm	kus	6.00000	123.20	739.20	801-4	RTS 21/ I
					včetně pomocného pracovního lešení			
					St/08 : 6	6.00000		
22	311238153R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,20$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,90$ W/m2.K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%,	m2	359.74050	1,224.39	440,462.67	801-1	RTS 21/ I

- 3.np - obvodové zdivo : $2,75 * ((12,45 + 38,7) * 2 - 4,75)$ 268.26250

- (2,4*2,47+1,2*1,6+1,5*1,6+2,0*2,47+1,5*1,6+2,0*2,47+2,0*2,47+1,5*1,6+1,325*2,1+1,5*1,6+2,4*1,6+1,325*2,47+2,0*1,6+1,5*2,47+1,5*1,6+1,0*2,47+1,275*1,6+1,0*1,6+2,0*1,6*4) -70.37825

- 4.np - obvodové zdivo : $3,25 * 9,05 - 2,4 * (2,25 + 0,25) - 1,2 * (1,75 + 0,25)$ 21.01250

$3,25 * (23,5 - 0,25 * 2) - 1,5 * (2,25 + 0,25) - 2,0 * (1,75 + 0,25) - 1,5 * (1,75 + 0,25) * 2 - 2,0 * (2,25 + 0,25) * 2 - 1,5 * (1,75 + 0,25)$ 48.00000

$2,0 * 1,75$ 3.50000

$2,0 * 6,6 - 1,5 * (1,18 + 0,25)$ 11.05500

$(2,5 + 3,25) / 2 * 12,25 - 1,1 * (1,75 + 0,25) - 1,486 * (2,25 + 0,25) - 2,0 * (2,25 + 0,25)$ 24.30375

$2,75 * 11,0 - 1,5 * (1,75 + 0,25) - 1,5 * (2,25 + 0,25) * 2 - 1,275 * (1,75 + 0,25)$ 17.20000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,0*19,5-1,0*(1,18+0,25)-2,0*(1,18+0,25)*2-1,0*(1,68+0,25)-2,0*(1,68+0,25)		26.06000				
		3,0*3,575		10.72500				
23	311238154R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 5,15$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,55$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%,	m2	197.88425	1,471.90	291,265.83	801-1	RTS 21/ I
		- 3.np - obvodové zdivo : $2,75*((12,45+38,7)*2-4,75)$		268.26250				
		-		-70.37825				
		$(2,4*2,47+1,2*1,6+1,5*1,6+2,0*2,47+1,5*1,6+2,0*2,47+2,0*2,47+1,5*1,6+1,325*2,1+1,5*1,6+2,4*1,6+1,325*2,47+2,0*1,6+1,5*2,47+1,5*1,6+1,0*2,47+1,275*1,6+1,0*1,6+2,0*1,6*4)$						
24	311238137R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťka 300 mm, akustický útlum $R_w = 57$ dB, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 8,03$ MPa,	m2	197.55475	2,155.51	425,831.24	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np : $2,9*6,3-0,9*(2,03+0,25)$		16.21800				
		$2,9*6,3-0,75*(2,03+0,25)-0,9*(2,03+0,25)$		14.50800				
		$2,9*6,3-0,9*(2,03+0,25)$		16.21800				
		- 3.np : $2,9*6,3-0,9*(2,03+0,25)$		16.21800				
		$2,9*6,3-0,75*(2,03+0,25)-0,9*(2,03+0,25)$		14.50800				
		$2,9*6,3-0,9*(2,03+0,25)$		16.21800				
		- 4.np : $(2,5+3,75)/2*11,825-0,9*(2,03+0,25)$		34.90113				
		$(3,0+3,75)/2*(11,825-1,25)$		35.69063				
		$3,0*12,925-0,7*(2,03+0,25)-0,9*(2,03+0,25)*2$		33.07500				
25	311238139R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených akusticky tlumivé tloušťky 250 mm, akustický útlum $R_w = 56$ dB, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 8,00$ MPa,	m2	71.75775	1,982.16	142,235.34	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np : $2,9*(1,4+1,0)$		6.96000				
		- 3.np : $2,9*(1,4+1,0)$		6.96000				
		$2,6*(7,5+1,4)-2,6*1,0-0,9*(2,03+0,25)$		18.48800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,6*0,485		1.26100				
		- 4.np : (3,0+3,3)/2*(1,4+0,25+0,725)		7.48125				
		2,75*(6,10+0,359)-2,6*1,0		15.16225				
		(3,75+2,5)/2*6,25-0,9*(2,02+0,25)*2		15.44525				
26	317121102R00	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm	kus	9.00000	243.68	2,193.12		RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		RZP 179/14/14V : 2		2.00000				
		RZP 209/14/14V : 7		7.00000				
27	317121103R00	Osazení překladu světlost otvoru do 375 cm	kus	4.00000	366.33	1,465.32		RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		RZP 284/14/14V : 4		4.00000				
28	317168111R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1.00000	261.66	261.66	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 1		1.00000				
29	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	64.00000	358.71	22,957.44	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 26		26.00000				
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 22		22.00000				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 16		16.00000				
30	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	12.00000	375.61	4,507.32	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 4		4.00000				
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 4		4.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 4		4.00000				
31	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	56.00000	466.10	26,101.60	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 12		12.00000				
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 22		22.00000				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 22		22.00000				
32	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	4.00000	530.97	2,123.88	801-1	RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 4		4.00000				
33	317168133R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	17.00000	642.18	10,917.06	801-1	RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 17		17.00000				
34	317168136R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	15.00000	1,127.37	16,910.55	801-1	RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 15		15.00000				
35	317168138R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	2.00000	1,290.91	2,581.82	801-1	RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 2		2.00000				
36	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0.57008	12,036.86	6,861.97	801-1	RTS 21/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		- 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 80 : 8,64*1,0*5/1000		0.04320				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		U č. 100 : 10,6*(1,1*3+1,4*2)/1000		0.06466				
		U č. 120 : 13,4*1,6*2/1000		0.04288				
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 80 : 8,64*1,0*9/1000		0.07776				
		U č. 100 : 10,6*1,0*1/1000		0.01060				
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 80 : 8,64*1,0*6/1000		0.05184				
		U č. 100 : 10,6*1,0*1/1000		0.01060				
		I č. 120 : 11,1*1,1*2/1000		0.02442				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 80 : 8,64*(1,0*5+1,05*1)/1000		0.05227				
		U č. 100 : 10,6*1,0*2/1000		0.02120				
		U č. 120 : 13,4*4,4*2/1000		0.11792				
		I č. 120 : 11,1*(1,1*2+1,275*2)/1000		0.05273				
37	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	0.27143	11,033.79	2,994.90	801-1	RTS 21/ I
		profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
		- 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 140 : 16,0*4,2*2/1000		0.13440				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 140 : 16,0*3,5*2/1000		0.11200				
		I č. 140 : 14,3*1,75*1/1000		0.02503				
38	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvírek do 0,25 m ²	kus	18.00000	517.33	9,311.94	801-1	RTS 21/ I
		R/27 : 18		18.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	342091061R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky příplatky za vložení vrstvy tepelné izolace	m2	36.73125	65.09	2,390.84	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :						
		byt CII-7 : 2,9*(1,8+2,0)		11.02000				
		- 3.np :						
		byt CIII-6 : 2,9*(1,8+2,0)		11.02000				
		- 4.np :						
		byt CIV-4 : 3,65*(1,75+2,275)		14.69125				
40	342248140R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	443.49670	757.77	336,068.49	801-1	RTS 21/ I
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
		- 2.np :						
		CII.002 : 2,9*(0,2*3+1,75-0,85)		4.35000				
		byt CII-1 : 2,9*(2,044+1,2-0,9+1,75-1,7)-0,8*2,05		5.30260				
		2,9*(0,6+0,9+2,575+1,1+0,7)		17.03750				
		2,9*(0,3+0,2)		1.45000				
		byt CII-2 : 2,9*(0,575+0,9+0,7+2,3)-0,8*2,05		11.33750				
		2,9*(0,2*2+1,575-0,85)		3.26250				
		2,9*(1,575+2,2+0,3+0,85)-0,8*2,05		12.64250				
		byt CII-3 : 2,9*(0,2+0,6+0,6+2,0)-0,8*2,05		8.22000				
		2,9*(2,6+0,95+0,6)-0,8*2,05		10.39500				
		byt CII-4 : 2,9*(0,6+0,95+0,7+2,6)-0,8*2,05		12.42500				
		2,9*(1,575+2,2)-0,8*2,05		9.30750				
		2,9*(0,2*2+1,575-0,85)		3.26250				
		byt CII-5 : 2,9*(0,1+1,535+0,6)-0,7*2,05		5.04650				
		2,9*(2,4+0,1+0,25+1,8*2+0,2)-0,8*2,05		17.35500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,9*(0,2*2+1,575-0,85)		3.26250				
		byt CII-6 : 2,85*(1,0+0,35+0,9+0,9+2,6)-0,8*2,05		14.74750				
		2,85*(0,2+0,425)		1.78125				
		byt CII-7 : 2,9*(1,95+0,6)		7.39500				
		2,9*(0,85+2,1)-0,8*2,05		6.91500				
		byt CII-8 : 2,85*(2,7+0,8+0,6+0,925+0,8)-0,8*2,05-0,7*2,05		13.52625				
		2,85*(0,7+0,55+1,175+0,3-0,85)		5.34375				
		CII.001 : 2,9*(0,2+0,6+0,2)		2.90000				
		2,9*(0,2*4+1,6)		6.96000				
		- 3.np :						
		CIII.002 : 2,9*(0,2*3+1,75-0,85)		4.35000				
		byt CIII-1 : 2,9*(2,044+1,2-0,9+1,75-1,7)-0,8*2,05		5.30260				
		2,9*(0,6+0,9+2,575+1,1+0,7)		17.03750				
		2,9*(0,3+0,2)		1.45000				
		byt CIII-2 : 2,9*(0,575+0,9+0,7+2,3)-0,8*2,05		11.33750				
		2,9*(0,2*2+1,575-0,85)		3.26250				
		2,9*(1,575+2,2+0,3+0,85)-0,8*2,05		12.64250				
		byt CIII-3 : 2,9*(0,2+0,6+0,6+2,0)-0,8*2,05		8.22000				
		2,9*(2,6+0,95+0,6)-0,8*2,05		10.39500				
		byt CIII-4 : 2,9*(0,6+0,95+0,7+2,6)-0,8*2,05		12.42500				
		2,9*(1,575+2,2)-0,8*2,05		9.30750				
		2,9*(0,2*2+1,575-0,85)		3.26250				
		byt CIII-5 : 2,9*(3,7+1,8+1,8+0,4+1,0)-0,8*2,05*2		21.95000				
		2,9*(0,2*3+1,575-0,85)		3.84250				
		2,9*(0,5+1,975+0,485)		8.58400				
		byt CIII-6 : 2,9*(1,95+0,6)		7.39500				
		2,9*(0,85+2,1)-0,8*2,05		6.91500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CIII.001 : 2,9*(0,2+0,6+0,2)		2.90000				
		2,9*(0,2*4+1,6)		6.96000				
		- 4.np :						
		byt CIV-1 : (2,5+3,0)/2*(1,2+2,06+1,3+1,625+0,1+2,975)-0,8*2,02-0,9*2,02		22.03100				
		byt CIV-2 : (2,5+3,0)/2*(0,1+0,7+0,65+1,775+2,225+1,05+0,55)-0,8*2,02*2		16.15550				
		byt CIV-3 : (2,5+3,0)/2*(0,55+1,05+0,7+2,3+2,1+1,675+0,2*2+0,525)-0,8*2,02*2		22.34300				
		CIV.001 : (4,0+4,7)/2*(0,225+0,125*3+1,65)		9.78750				
		(4,3+4,0)/2*(0,20+0,1+0,75)		4.35750				
		byt CIV-4 : 4,0*0,825		3.30000				
		(4,7+4,0)/2*2,69		11.70150				
		(3,4+3,1)/2*(1,0+0,725+0,65)		7.71875				
		(2,4+2,6)/2*(0,585+1,15)		4.33750				
41	342248141R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 115 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	606.62190	735.95	446.443.39	801-1	RTS 21/ I

jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),

- 2.np :

byt CII-1 : 2,9*(1,975+0,125+3,719+0,05)

17.02010

2,9*1,7-0,9*2,05

3.08500

2,9*2,575

7.46750

2,9*(0,25+0,5)

2.17500

byt CII-2 : 2,9*(0,95+8,0-2,15+2,725)-0,9*2,05*2

23.93250

byt CII-3 : 2,9*(2,725+8,0-2,15+0,95)-0,9*2,05*2

23.93250

byt CII-4 : 2,9*(0,95+8,0-2,15+2,725)-0,9*2,05*2

23.93250

byt CII-5 : 2,9*7,9-0,9*2,05

21.06500

2,9*(1,1+1,1+1,9)-0,9*2,05

10.04500

2,9*(0,5+0,25)

2.17500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt CII-6 : $2,85 \cdot (1,7+1,2+1,1) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		9.55500				
		$2,85 \cdot (0,5+0,6+2,648+0,6+0,8+0,6+4,0) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		25.93680				
		byt CII-7 : $2,9 \cdot (0,125+2,35+0,25+1,1+1,05) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		12.29250				
		byt CII-8 : $2,85 \cdot (1,7+0,6+1,1) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		7.84500				
		$2,85 \cdot (7,9+0,5+0,625) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		23.87625				
		- 3.np :						
		byt CIII-1 : $2,9 \cdot (1,975+0,125+3,719+0,05)$		17.02010				
		$2,9 \cdot 1,7 \cdot 0,9 \cdot 2,05$		3.08500				
		$2,9 \cdot 2,575$		7.46750				
		$2,9 \cdot (0,25+0,5)$		2.17500				
		byt CIII-2 : $2,9 \cdot (0,95+8,0-2,15+2,725) \cdot 0,9 \cdot 2,05 \cdot 2$		23.93250				
		byt CIII-3 : $2,9 \cdot (2,725+8,0-2,15+0,95) \cdot 0,9 \cdot 2,05 \cdot 2$		23.93250				
		byt CIII-4 : $2,9 \cdot (0,95+8,0-2,15+2,725) \cdot 0,9 \cdot 2,05 \cdot 2$		23.93250				
		byt CIII-5 : $2,9 \cdot (1,9+0,6+1,1) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		8.59500				
		$2,9 \cdot (10,75+3,15+0,9+0,65+0,4+0,65+0,75+1,8) \cdot 0,9 \cdot 2,05 \cdot 2$		51.55500				
		$2,9 \cdot (0,75+0,25)$		2.90000				
		byt CIII-6 : $2,9 \cdot (2,25+0,25+1,25) \cdot 0,9 \cdot 2,05$		9.03000				
		$2,9 \cdot 1,05$		3.04500				
		- 4.np :						
		byt CIV-1 : $(3,0+3,2) / 2 \cdot (0,475+1,075+1,43+0,75)$		11.56300				
		$(2,4+3,5) / 2 \cdot 4,885 \cdot 0,9 \cdot 2,05$		12.56575				
		$4,0 \cdot 10,15 \cdot 0,9 \cdot 2,05 \cdot 3$		35.06500				
		$(4,0+4,7) / 2 \cdot 3,75$		16.31250				
		byt CIV-2 : $3,5 \cdot 2,75 \cdot 0,9 \cdot 2,05$		7.78000				
		$(3,3+4,7) / 2 \cdot 7,875 \cdot 3,87 \cdot 2,08 \cdot 0,9 \cdot 2,05$		21.60540				
		$3,3 \cdot 0,925$		3.05250				
		byt CIV-3 : $3,3 \cdot 0,925$		3.05250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,3+4,7)/2*7,875-0,9*2,05		29.65500				
		3,5*2,775-0,9*2,05		7.86750				
		byt CIV-4 : (4,7+3,6)/2*(3,621+0,249+1,075+0,5+0,325+1,92+0,1+1,65)-0,8*2,05-0,9*2,05*2		33.84600				
		3,4*3,665		12.46100				
		3,0*3,655		10.96500				
		(3,0+2,4)/2*(1,7+0,525*2)		7.42500				
		(2,6+2,4)/2*(0,375+0,585)		2.40000				
42	342248144R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	93.92300	827.53	77,724.10	801-1	RTS 21/ I
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),						
		- 2.np :						
		byt CII-1 : 2,9*3,9		11.31000				
		byt CII-2 : 2,9*2,5		7.25000				
		byt CII-3 : 2,9*2,5		7.25000				
		byt CII-4 : 2,9*2,5		7.25000				
		- 3.np :						
		byt CIII-1 : 2,9*3,9		11.31000				
		byt CIII-2 : 2,9*2,5		7.25000				
		byt CIII-3 : 2,9*2,5		7.25000				
		byt CIII-4 : 2,9*2,5		7.25000				
		- 4.np :						
		byt CIV-1 : 3,5*3,658		12.80300				
		byt CIV-2 : 3,0*2,5		7.50000				
		byt CIV-3 : 3,0*2,5		7.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
43	347016111R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami předsažené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 65 mm, tloušťka desky 12,5mm, standard, požární odolnost EI 15	m2	54.09700	672.16	36,361.84	801-1	RTS 21/ I

- 1.np :

CI.002 : (0,215+1,065)*3,40

4.35200

CI.003 : (0,215+1,065)*3,40

4.35200

CI-4.01 : (0,1+0,6+0,1)*3,40

2.72000

- 2.np :

CII.001 : 0,85*2,77

2.35450

CII.002 : 0,85*2,77

2.35450

CII-2.01 : 0,85*2,77

2.35450

CII-3.01 : 0,85*2,77

2.35450

CII-4.01 : 0,85*2,77

2.35450

CII-5.01 : 0,85*2,77

2.35450

CII-6.01 : 0,85*2,77

2.35450

CII-8.01 : 0,85*2,77

2.35450

- 3.np :

CIII.001 : 0,85*2,77

2.35450

CIII.002 : 0,85*2,77

2.35450

CIII-2.01 : 0,85*2,77

2.35450

CIII-3.01 : 0,85*2,77

2.35450

CIII-4.01 : 0,85*2,77

2.35450

CIII-5.01 : 0,85*2,77

2.35450

- 4.np :

CIV.001 : 0,85*2,6

2.21000

CIV-1.01 : 1,3*2,5

3.25000

CIV-2.01 : 0,85*2,5

2.12500

CIV-3.01 : 0,85*2,5

2.12500

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	347016133R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami předsazené stěny volně stojící bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5mm, impregnovaná, požární odolnost EI 15	m2	33.32000	703.18	23,429.96	801-1	RTS 21/ I
		- 1.np :						
		CI-1.03 : 3,4*(0,2+1,8)		6.80000				
		CI-2.03 : 3,4*(0,2+1,8)		6.80000				
		CI-3.03 : 3,4*(0,2+1,8)		6.80000				
		CI-4.03 : 3,4*(0,2+1,8)		6.80000				
		CI-4.01 : 3,4*(0,2+1,6)		6.12000				
45	346275111R00	Prizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 50 mm	m2	546.70925	714.13	390,421.48	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		- 2.np :						
		byt CII-1 : 2,9*(1,2+1,75+12,05+5,0)-1,2*1,6-2,4*1,6-1,2*1,6-1,5*1,6		47.92000				
		2,9*5,1		14.79000				
		byt CII-2 : 2,9*(5,2+6,2+6,8)-2,0*2,47-1,5*1,6		45.44000				
		byt CII-3 : 2,9*(6,8+6,2+5,2)-1,5*1,6-2,0*2,47		45.44000				
		byt CII-4 : 2,9*(5,2+6,2+6,8)-2,0*2,47-1,5*1,6		45.44000				
		byt CII-5 : 2,9*(0,7+7,6+6,3+5,1)-1,2*1,6*2-1,0*2,47-1,0*1,6-1,5*2,1		46.07000				
		byt CII-6 : 2,85*(5,1+6,3+9,15)-1,5*2,1-2,0*2,1-1,2*2,47-2,4-1,6		44.25350				
		byt CII-7 : 2,9*(5,5+2,1)-1,0*2,47-1,5*1,6		17.17000				
		byt CII-8 : 2,85*(4,5+6,3+10,0)-1,5*2,47-2,0*1,6-1,325*2,47-2,4*1,6		45.26225				
		- 3.np :						
		byt CIII-1 : 2,9*5,1		14.79000				
		byt CIII-2 : 2,9*(5,15+6,75)		34.51000				
		byt CIII-3 : 2,9*(6,75+5,15)		34.51000				
		byt CIII-4 : 2,9*(5,15+6,75)-1,05*2,1		32.30500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt CIII-5 : 2,9*4,515		13.09350				
		byt CIII-6 : 2,9*2,1		6.09000				
		- 4.np :						
		byt CIV-1 : (4,0+4,7)/2*3,75*2		32.62500				
		byt CIV-3 : (4,0+4,7)/2*6,75-1,05*2,25		27.00000				
46	346275112R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 75 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. - 2.np : byt CII-1 : 0 byt CII-2 : 2,9*2,85 byt CII-3 : 2,9*2,85 byt CII-4 : 2,9*2,85 byt CII-5 : 0 byt CII-6 : 0 byt CII-7 : 2,9*(1,8+2,0) byt CII-8 : 0 - 3.np : byt CII-1 : 0 byt CIII-2 : 2,9*2,85 byt CIII-3 : 2,9*2,85 byt CIII-4 : 2,9*2,85 byt CIII-5 : 0 byt CIII-6 : 2,9*(1,8+2,0) - 4.np : byt CIV-2 : 3,0*2,825 byt CIV-3 : 3,0*2,825	m2	103.27125	814.44	84,108.24	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt CIV-4 : 3,65*(1,75+2,275)		14.69125				
47	346275113R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. - 2.np : byt CII-1 : 2,9*2,044 byt CII-2 : 2,9*(1,25+2,7) byt CII-3 : 2,9*(1,25+2,7) byt CII-4 : 2,9*(1,25+2,7) byt CII-5 : 2,9*2,525 byt CII-6 : 2,85*2,525 2,85*2,7 byt CII-7 : 2,9*(4,0+2,5+2,35) 2,9*1,1-0,9*2,03 byt CII-8 : 2,85*2,7 2,85*2,275 - 3.np : byt CIII-1 : 0 byt CIII-2 : 2,9*(1,25+2,7) byt CIII-3 : 2,9*(1,25+2,7) byt CIII-4 : 2,9*(1,25+2,7) byt CIII-5 : 2,9*(2,15+0,85) byt CIII-6 : 2,9*(4,0+2,5+2,25) 2,9*1,1-0,9*2,02 - 4.np : byt CIV-1 : (3,0+3,5)/2*1,5 (3,5+4,0)/2*2,95	m2	270.38460	916.94	247,926.46	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byť CIV-2 : 3,25*4,65 (3,0+3,5)/2*1,15		15.11250				
		byť CIV-3 : (3,0+3,5)/2*1,15 3,25*4,65		3.73750				
		byť CIV-4 : (4,7+4,0)/2*3,97 4,0*2,5		3.73750				
		(4,0+3,6)/2*2,5		15.11250				
		2,75*1,11		17.26950				
		3,4*1,0		10.00000				
				9.50000				
				3.05250				
				3.40000				
48	R_3594618	R/16 - SDK konstrukce pro opláštění instalačních modulů pro závěsné WC R/16 : 18	kus	18.00000	1,551.14	27,920.52		Vlastní
				18.00000				
49	R_3596329	D+M přízdívka u základacího profilu oken terasy z pórobet.tvárníc tl. 100mm St/07 : 7,0	m	7.00000	387.05	2,709.35		Vlastní
				7.00000				
50	R_3597793	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 100x200-990mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 2	kus	2.00000	1,362.87	2,725.74		Vlastní
				2.00000				
51	R_3597794	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 100x200-1240mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 25	kus	25.00000	1,471.90	36,797.50		Vlastní
				25.00000				
52	R_3597795	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 100x200-2240mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 2	kus	2.00000	2,453.16	4,906.32		Vlastní
				2.00000				
53	R_3597796	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 195x200-865mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 1	kus	1.00000	1,471.90	1,471.90		Vlastní
				1.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	R_3597797	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 195x200-990mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 1	kus	1.00000	1,488.25	1,488.25		Vlastní
55	R_3597798	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 195x200-1240mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 6	kus	6.00000	1,597.28	9,583.68		Vlastní
56	R_3597799	D+M pohledový překlad z lehkého keramického betonu PR 195x200-1740mm - 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : 3	kus	3.00000	1,815.34	5,446.02		Vlastní
57	R_3597809	Zdivo z pohledových zdících tvárníc z lehkého keramického betonu tl. 100mm na syst.zdící maltu - 1.np :	m2	392.22015	1,798.99	705,600.13		Vlastní
		sklepní boxy : 3,60*3,20*2-0,87*2,005		21.29565				
		3,60*(14,9+3,25+2,0*9)-0,77*2,005*9-0,87*2,005		114.50100				
		3,60*(11,7+2,0*7)-0,67*2,005*2-0,77*2,005*5-0,87*2,005		80.36970				
		CI-1 : 3,60*(0,49+0,97+0,175)-0,97*2,005		3.94115				
		3,60*2,75-0,77*2,005		8.35615				
		CI.008-CI.007 : 3,60*1,35-0,87*2,005		3.11565				
		CI.007-CI.006 : 3,60*1,3-0,77*2,005		3.13615				
		CI.007+CI.006-CI.002 : 3,60*2,97-0,97*2,005		8.74715				
		CI.007+CI.002-CI.003 : 3,60*2,48-0,97*2,005		6.98315				
		CI.002 : 3,60*(0,285+0,5)		2.82600				
		CI.003-CI.004 : 1,69*1,45-0,77*1,2		1.52650				
		CI.029 : 3,60*(0,08*2+2,04)		7.92000				
		3,60*(0,285+0,9)		4.26600				
		CI-2 : 3,60*(1,95+1,925)-0,77*2,005		12.40615				
		3,60*(5,35+1,8+3,7)-0,97*2,005		37.11515				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,60*(0,2+0,3)*2		3.60000				
		CI-2 - CI-3 : 3,60*(0,2+0,4+0,2)		2.88000				
		3,60*(0,6+0,2+0,6)		5.04000				
		CI-3 : 3,60*(1,9+0,185+0,77+1,9)-0,77*2,005		15.57415				
		3,60*(0,166+0,97+2,764)-0,97*2,005		12.09515				
		CI-4 : 3,60*(2,85+1,9)-0,77*2,005		15.55615				
		3,60*(2,97+0,97+0,36-0,195)-0,97*2,005		12.83315				
		3,60*0,1		0.36000				
		3,60*(0,2+0,4+0,2)		2.88000				
		šachta J1-CZT : 0,8*(1,53+1,53)*2		4.89600				
58	R_3597810	Zdivo z pohledových zdících tvárníc z lehkého keramického betonu tl. 195mm na syst.zdící maltu	m2	449.77430	2,033.40	914,571.06		Vlastní

- 1.np :

obvodové : 3,60*(5,52-0,38)	18.50400
3,30*1,8-1,1*2,65	3.02500
3,30*6,2-1,0*2,65	17.81000
3,30*6,2	20.46000
3,30*6,2-0,9*2,1	18.57000
3,60*13,85-1,1*2,65*2-0,6*0,8*2-1,1*2,65	40.15500
3,60*6,10-1,1*2,65	19.04500
3,35*3,15	10.55250
3,35*4,6-2,625*3,35	6.61625
3,60*(1,3+1,0-0,4+1,3+0,195+1,505+0,78+0,195+1,025)	24.84000
3,60*7,5-0,9*0,8	26.28000
3,60*7,4-0,9*0,8*2	25.20000
3,60*2,0	7.20000
vnitřní : (3,60-0,15)*3,65	12.59250

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,60*(6,1+2,1+12,0)		72.72000				
		3,60*(2,0+0,97+2,61)-0,97*2,005		18.14315				
		3,60*(2,0+0,97+2,61)-0,97*2,005		18.14315				
		3,60*2,40		8.64000				
		3,60*(0,2+0,195+0,106+0,1+1,0+1,2+1,145)		14.20560				
		3,60*3,2		11.52000				
		3,60*3,3		11.88000				
		3,60*(0,1+5,105-0,4)		17.29800				
		3,60*(2,7+0,9)		12.96000				
		3,60*1,255-0,77*2,005		2.97415				
		3,60*2,9		10.44000				
59	13380620R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 120 mm	t	0.08331	29,047.42	2,419.94	SPCM	RTS 21/ I
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		I č. 120 : 0,02442*1,08		0.02637				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		I č. 120 : 0,05272*1,08		0.05694				
60	13380625R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 140 mm	t	0.02703	29,047.42	785.15	SPCM	RTS 21/ I
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		I č. 140 : 0,02503*1,08		0.02703				
61	13384320R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 80 mm	t	0.24308	27,347.09	6,647.53	SPCM	RTS 21/ I
		- 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 80 : 0,04320*1,08		0.04666				
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků :						
		U č. 80 : 0,07776*1,08		0.08398				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 80 : 0,05184*1,08		0.05599				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 80 : 0,05227*1,08		0.05645				
62	13384325R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 100 mm	t	0.11562	32,861.37	3,799.43	SPCM	RTS 21/ I
		- 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 100 : 0,06466*1,08		0.06983				
		- 2.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 100 : 0,0106*1,08		0.01145				
		- 3.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 100 : 0,0106*1,08		0.01145				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 100 : 0,02120*1,08		0.02290				
63	13384430R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 120 mm	t	0.17366	27,347.09	4,749.10	SPCM	RTS 21/ I
		- 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 120 : 0,04288*1,08		0.04631				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 120 : 0,11792*1,08		0.12735				
64	13384435R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 140 mm	t	0.26611	27,347.09	7,277.33	SPCM	RTS 21/ I
		- 1.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 140 : 0,1344*1,08		0.14515				
		- 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : U č. 140 : 0,112*1,08		0.12096				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	28349010R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 200,0 mm; h = 200,0 mm; barva bílá, šedá	kus	18.00000	271.24	4,882.32	SPCM	RTS 21/ I
66	59321212.AR	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 209,0 cm; š = 14,0 cm; h = 14,0 cm - 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : RZP 209/14/14V : 7*1,01	kus	7.07000	556.99	3,937.92	SPCM	RTS 21/ I
					7.07000			
67	59321212R	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 179,0 cm; š = 14,0 cm; h = 14,0 cm - 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : RZP 179/14/14V : 2*1,01	kus	2.02000	506.99	1,024.12	SPCM	RTS 21/ I
					2.02000			
68	59321215R	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 284,0 cm; š = 14,0 cm; h = 14,0 cm - 4.np - výpis překladů a ocelových nosníků : RZP 284/14/14V : 4*1,01	kus	4.04000	757.14	3,058.85	SPCM	RTS 21/ I
					4.04000			
69	631509214R	deska izolační akustická; minerální vlákno; tl. 50,0 mm; kaširování netkaná skelná textilie; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; R = 1,350 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno plocha : 22,04 prořez : 22,04*0,05	m2	23.14200	264.45	6,119.90	SPCM	RTS 21/ I
					22.04000			
					1.10200			
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						866,213.65		
70	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárnících a v klenbách cihelných nebo betonových včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), St/04 : 2	kus	2.00000	407.08	814.16	801-4	RTS 21/ I
					2.00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
71	416022121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace	m2	989.46100	548.07	542,293.89	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :						
		byť č. CII-1 : 6,12+42,61			48.73000			
		byť č. CII-2 : 6,94+3,0+45,63			55.57000			
		byť č. CII-3 : 6,08+3,0+45,29			54.37000			
		byť č. CII-4 : 6,94+3,31+45,63			55.88000			
		byť č. CII-5 : 7,44+43,16+1,1			51.70000			
		byť č. CII-6 : 8,23+42,25			50.48000			
		byť č. CII-7 : 4,42+20,31			24.73000			
		byť č. CII-8 : 7,85+43,44+0,94			52.23000			
		- 3.np :						
		byť č. CIII-1 : 6,22+43,1			49.32000			
		byť č. CIII-2 : 6,94+3,0+45,63			55.57000			
		byť č. CIII-3 : 6,08+3,0+45,29			54.37000			
		byť č. CIII-4 : 6,94+3,31+44,7+1,11			56.06000			
		byť č. CIII-5 : 16,16+1,85+12,86+28,38+8,86			68.11000			
		byť č. CIII-6 : 4,42+20,31			24.73000			
		- 4.np :						
		byť č. CIV-1 : 7,15*1,1+1,8+(49,07+1,45)*1,3+13,22+11,25+11,81			111.62100			
		byť č. CIV-2 : 5,94+2,75+18,56+26,47			53.72000			
		byť č. CIV-3 : 6,94+3,31+17,47+1,11+26,47			55.30000			
		byť č. CIV-4 : 8,8*1,1+35,48+0,8+12,09+8,92			66.97000			
72	416022123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, , bez izolace	m2	97.80000	579.09	56,635.00	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CII-1 : 4,73+1,98		6.71000				
		byt č. CII-2 : 5,45		5.45000				
		byt č. CII-3 : 5,52		5.52000				
		byt č. CII-4 : 5,45		5.45000				
		byt č. CII-5 : 4,08		4.08000				
		byt č. CII-6 : 4,2		4.20000				
		byt č. CII-7 : 3,43		3.43000				
		byt č. CII-8 : 4,06		4.06000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : 4,75+1,92		6.67000				
		byt č. CIII-2 : 5,45		5.45000				
		byt č. CIII-3 : 5,51		5.51000				
		byt č. CIII-4 : 5,44		5.44000				
		byt č. CIII-5 : 3,66+1,85		5.51000				
		byt č. CIII-6 : 3,43		3.43000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : 4,83+1,80		6.63000				
		byt č. CIV-2 : 5,6		5.60000				
		byt č. CIV-3 : 5,49		5.49000				
		byt č. CIV-4 : 6,96+2,21		9.17000				
73	416026122R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, požární odolnost REI 45, bez izolace	m2	102.49000	589.43	60,410.68	801-1	RTS 21/ I
		- 1.np :						
		CI.002 : 1,87+13,45		15.32000				
		CI-1.01 : 0,6*0,6*2		0.72000				
		- 2.np :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CII.001 : 25,58 - 3.np :		25.58000				
		CIII.001 : 23,79 - 4.np :		23.79000				
		CIV.001 : 21,43*1,2		25.71600				
		CIV.004 : 9,47*1,2		11.36400				
74	416093121R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	0.57600	672.16	387.16	801-1	RTS 21/ I
		- 1.np :						
		CI.027 (IV-1) : 1,44*0,4		0.57600				
75	416091081R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	9.59000	225.52	2,162.74	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : 1,98		1.98000				
		byt č. CII-5 : 1,1		1.10000				
		byt č. CII-8 : 0,94		0.94000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : 1,92		1.92000				
		byt č. CIII-5 : 1,85		1.85000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : 1,8		1.80000				
76	416091082R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	72.90000	166.17	12,113.79	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : 4,73		4.73000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CII-2 : 3,0		3.00000				
		byt č. CII-3 : 3,0		3.00000				
		byt č. CII-4 : 3,31		3.31000				
		byt č. CII-5 : 4,08		4.08000				
		byt č. CII-6 : 4,2		4.20000				
		byt č. CII-7 : 4,42+3,43		7.85000				
		byt č. CII-8 : 4,06		4.06000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : 4,75		4.75000				
		byt č. CIII-2 : 3,0		3.00000				
		byt č. CIII-3 : 3,0		3.00000				
		byt č. CIII-4 : 3,31		3.31000				
		byt č. CIII-5 : 3,66		3.66000				
		byt č. CIII-6 : 4,42+3,43		7.85000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : 4,83		4.83000				
		byt č. CIV-2 : 2,75		2.75000				
		byt č. CIV-3 : 3,31		3.31000				
		byt č. CIV-4 : 2,21		2.21000				
77	416091083R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	173.97500	107.82	18,757.98	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : 6,12		6.12000				
		byt č. CII-2 : 6,94+5,45		12.39000				
		byt č. CII-3 : 6,08+5,52		11.60000				
		byt č. CII-4 : 6,94+5,45		12.39000				
		byt č. CII-5 : 7,44		7.44000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CII-6 : 8,23		8.23000				
		byt č. CII-8 : 7,85		7.85000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : 6,22		6.22000				
		byt č. CIII-2 : 6,94+5,45		12.39000				
		byt č. CIII-3 : 6,08+5,51		11.59000				
		byt č. CIII-4 : 6,94+5,44		12.38000				
		byt č. CIII-5 : 8,86		8.86000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : 7,15*1,1		7.86500				
		byt č. CIV-2 : 5,94+5,60		11.54000				
		byt č. CIV-3 : 6,94+5,49		12.43000				
		byt č. CIV-4 : 8,80+6,96+8,92		24.68000				
78	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	9.95310	2,616.00	26,037.31	801-1	RTS 21/ I
		ŽBV1 : 128,54*0,2*0,2		5.14160				
		ŽBV2 : 122,05*0,1*0,2		2.44100				
		ŽBV3 : 3,4*0,08*0,25		0.06800				
		35,4*0,15*0,25		1.32750				
		ŽBV4 : 13,0*0,3*0,25		0.97500				
79	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	126.13600	694.08	87,548.47	801-1	RTS 21/ I
		ŽBV1 : 128,54*0,2*2		51.41600				
		ŽBV2 : 122,05*0,2*2		48.82000				
		ŽBV3 : 3,4*0,25*2		1.70000				
		35,4*0,25*2		17.70000				
		ŽBV4 : 13,0*0,25*2		6.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 5 Komunikace 1,362,899.49								
80	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	126.13600	186.87	23,571.03	801-1	RTS 21/ I
81	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků. - výpis výztuže : 818,95/1000	t	0.81895	30,432.72	24,922.88	801-1	RTS 21/ I
82	R_3596322	Uzavření plánovaných prostupů pro VZT rozm. 600x600mm St/03 : 8	kus	8.00000	1,319.82	10,558.56		Vlastní
83	564261111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 200 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním výměna podloží : 650,0	m2	650.00000	150.03	97,519.50	822-1	RTS 21/ I
84	564851111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm - zásypy a obsypy : 2. část : 461,76	m2	461.76000	183.66	84,806.84	822-1	RTS 21/ I
85	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm - zásypy a obsypy : 2. část : 549,20	m2	549.20000	208.22	114,354.42	822-1	RTS 21/ I
86	567211110R00	Podklad z prostého betonu třídy I., tloušťky 100 mm - zásypy a obsypy : 2. část : 461,76	m2	461.76000	337.86	156,010.23	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	564112210R0X	Podklad z bet.recyklátu fr.0-32 po zhutn.tl.10 cm - zásypy a obsypy : 2. část (tl. 700mm) : 437,46 549,20	m2	986.66000	125.58	123,904.76		Vlastní
88	564112230R0X	Podklad z bet.recyklátu fr.0-32 po zhutn.tl.30 cm - zásypy a obsypy : 1.část (tl. 600mm) : 575,87*2 2. část (tl. 700mm) : 437,46*2 549,20*2	m2	3,125.06000	249.87	780,858.74		Vlastní
89	28324518R	značka parkovací do zatravnovacího panelu bílá; š = 65,0 mm; h = 50,0 mm; plast R/17 : 300	kus	300.00000	18.15	5,445.00	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				9,575.00		
90	R_3596318	Vyrovnávací rampa v podlaze 1350x1500mm St/01 : 1	kus	1.00000	1,495.00	1,495.00		Vlastní
91	R_3596319	Vyrovnávací rampa v podlaze 1250x1200mm St/02 : 3	kus	3.00000	1,420.00	4,260.00		Vlastní
92	R_3596325	D+M schodek v podlaze u vstupu do výtahové šachty 200x330mm St/05 : 1	kus	1.00000	970.00	970.00		Vlastní
93	R_3596326	D+M schodek v podlaze u vstupu do výtahové šachty 200x110mm St/06 : 3	kus	3.00000	950.00	2,850.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní							1,662,075.57	
94	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách vnitřní sloupy : 3,14*0,5*3,25*4 (0,4+0,4)*2*3,25*10	m2	72.41000	26.70	1,933.35	801-1	RTS 21/ I
95	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, - 1.np : 0 - 2.np : 2,4*1,6+1,2*1,6+1,5*1,6+2,0*2,47+1,5*1,6*2+2,0*2,47*2+1,5*1,6+1,2*1,6*2+1,0*2,47+1,0*1,6+1,5*2,1*2 1,2*2,47+2,4*1,6*2+(0,7+1,325+0,7)*2,47+2,0*1,6+1,5*2,47+1,5*1,6+1,0*2,47+1,275*1,6+1,0*1,6+2,0*1,6*3+1,2*1,6 - 3.np : 2,4*2,47+1,2*1,6+1,5*1,6+2,0*2,47+1,5*1,6*2+2,0*2,47*2+1,5*1,6+1,05*2,1+2,6*1,0+1,325*2,1+1,5*1,6 2,4*1,6+(0,7+1,311+0,7)*2,47+2,0*1,6+1,5*2,47+1,5*1,6+1,0*2,47+1,0*1,6+2,0*1,6*3+1,2*1,6 - 4.np : 2,4*2,25+1,2*1,75+1,5*2,25+2,0*1,75+1,5*1,75*2+2,0*2,25*2+1,5*1,75+1,05*2,25+2,6*1,0+1,5*1,18 1,1*1,75+1,486*2,25+2,0*2,25+1,5*1,75+1,5*2,25*2+1,275*1,75+1,0*1,18+2,0*1,18*2+1,0*1,68+2,0*1,68+3,225*(1,82+2,25)/2	m2	243.24655	34.17	8,311.73	801-1	RTS 21/ I
96	611425133RT2	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové schodišťových konstrukcí štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	37.63500	325.68	12,256.97	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,60*(3,35+2,715+0,125+1,6+2,725)-0,9*2,02*2		23.70300				
		2,60*(3,0+0,125+3,0)		15.92500				
		byt CII-3 : 2,60*(3,425+2,2)*2-0,8*2,02-0,9*2,02*3		22.18000				
		2,50*(1,9+1,575)*2-0,8*2,02		15.75900				
		2,60*(2,725+1,6+0,125+2,725+3,4)-0,9*2,02*2		23.85900				
		2,60*(3,0+0,125+3,0)		15.92500				
		byt CII-4 : 2,60*(3,425+0,625+1,1+0,1+1,575)*2-0,8*2,02*2-0,9*2,02*3		26.80400				
		2,50*(2,1+1,575)*2-0,8*2,02		16.75900				
		2,60*(3,4+2,725+0,125+1,6+2,725)-0,9*2,02*2		23.85900				
		2,60*(3,0+0,125+3,0)		15.92500				
		byt CII-5 : 2,60*(1,25+2,75+1,085+1,15+0,75+1,1)*2-0,8*2,02-0,9*2,02*2		36.79000				
		2,60*(1,535+3,25+7,875+0,6*2-1,3)-0,7*2,02-0,9*2,02		29.42400				
		2,60*(3,965-1,3+1,225+1,085+1,425+0,6+0,35)-0,9*2,02		17.29200				
		2,60*(1,535+0,675+1,535)-0,7*2,02		8.32300				
		byt CII-6 : 2,60*(5,085+3,0+0,6)*2-0,8*2,02-0,9*2,02*3		38.09200				
		2,60*(0,45+0,63+2,4+0,6+1,05+0,6+3,875)-0,9*2,02		23.15500				
		byt CII-7 : 2,60*((4,02+1,1)*2-2,2275)-0,8*2,02-0,9*2,02*2		15.58050				
		2,60*(2,0+0,1+2,0)		10.66000				
		2,60*(0,85+0,1+0,6+2,25+0,325+1,125+1,845)-0,9*2,02		16.62900				
		byt CII-8 : 2,60*(0,6+2,75+0,8+1,775+1,725)*2-0,7*2,02-0,8*2,02-0,9*2,02*3		31.29600				
		2,60*(1,725+0,6+1,225+2,615)-0,9*2,02		14.21100				
		2,60*(0,125+7,94+0,54+0,125+0,625)-0,9*2,02		22.50500				
		2,60*(0,8+1,175)*2-0,7*2,02		8.85600				
		CII.001 : 2,60*(10,15+4,275+0,9+2,375+0,9+0,075)*2-1,1*2,1-1,275*1,6+0,2*(1,275+1,6*2)-1,12*2,22+0,15*(1,12+2,22*2)-0,9*2,03*4		84.69460				
		CII.002 : 2,47*(1,3+19,55)*2-0,9*2,02*4-0,75*2,02-1,1*2,1-1,0*1,6+0,2*(1,0+1,6*2)-2,0*1,6*2+0,2*(2,0+1,6*2)*2		86.82200				
		- 3.np :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt CIII-1 : 2,60*(1,15+0,6+2,044+1,2+1,75)*2-0,8*2,02*2-0,9*2,02*2-1,2*1,6+0,2*(1,2+1,6*2)		27.16080				
		2,60*(1,7+2,575+0,6+0,14+4,945)-0,9*2,02		24.07800				
		2,60*(3,719+0,125+1,975+0,125)*2		30.90880				
		2,60*(2,60+4,995+0,5+1,2+3,0+2,4+4,75)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)-1,2*1,6+0,2*(1,2+1,6*2)-2,4*2,47+0,2*(2,4+2,47*2)		43.59700				
		byt CIII-2 : 2,60*(3,425+3,4)*2-0,8*2,02*2-0,9*2,02*3		26.80400				
		2,50*(2,1+1,575)*2-0,8*2,02		16.75900				
		2,60*(3,35+2,715+0,125+1,6+2,725)-0,9*2,02*2		23.70300				
		2,60*(2,725+3,0+0,125+3,0)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)		21.55000				
		2,60*3,4-2,0*2,47+0,2*(2,0+2,47*2)		5.28800				
		byt CIII-3 : 2,60*(3,55+2,2)*2-0,8*2,02*2-0,9*2,02*3		21.21400				
		2,50*(1,9+1,575)*2-0,8*2,02		15.75900				
		2,60*(2,725+1,6+0,125+2,725+3,4)-0,9*2,02*2		23.85900				
		2,60*(3,35+3,0+0,125+3,0)-2,0*2,47+0,2*(2,4+2,47*2)		21.16300				
		2,60*2,725-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)		5.62500				
		byt CIII-4 : 2,60*(3,55+1,675+1,1+0,625)*2-0,8*2,02*2-0,9*2,02*3		27.45400				
		2,50*(2,1+1,575)*2-0,8*2,02		16.75900				
		2,60*(3,35+2,725+0,125+1,6+2,725)-0,9*2,02*2		23.72900				
		2,60*(2,725+3,0+0,125+3,0)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)		21.55000				
		2,60*3,4-2,0*2,47+0,2*(2,0+2,47*2)		5.28800				
		byt CIII-5 : 2,60*(6,015+1,795+3,0+0,725+0,915+0,785+0,585)*2-0,8*2,02*2-0,9*2,02*4-1,325*2,1+0,3*(1,325+2,1*2)		60.23500				
		2,60*(2,95+4,515+1,225+1,725)-1,5*2,47+0,2*(1,5+2,47*2)-0,9*2,02		22.84400				
		2,60*(9,075+3,15)*2-0,9*2,02-2,0*1,6+0,2*(2,0+1,6*2)-1,325*2,47+0,3*(1,325+2,47*2)-2,4*1,6+0,2*(2,4+1,6*2)		55.47875				
		2,60*(2,65+0,75+1,5+1,025+0,75+0,585+0,125)*2-0,9*2,02-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)		35.12400				
		byt CIII-6 : 2,60*((4,02+1,1)*2-2,275)-0,9*2,02-0,8*2,02-0,9*2,02		15.45700				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		$2,60 \cdot (2,6+2,0+0,1+2,0+2,675)-1,0 \cdot 2,47+0,2 \cdot (1,0+2,47^2)-1,5 \cdot 1,6+0,2 \cdot (1,5+1,6^2)$						21.63300
		$2,60 \cdot (1,845+1,125+0,355+2,25+0,6+0,1+0,8)-0,9 \cdot 2,02$						16.57700
		CHL.001 : $2,60 \cdot (10,015+1,375+2,6+3,275)^2-1,1 \cdot 2,1-1,275 \cdot 1,6+0,2 \cdot (1,275+1,6^2)-1,12 \cdot 2,22+0,15 \cdot (1,12+2,22^2)-0,9 \cdot 2,02^2-2,6 \cdot 1,0+0,2 \cdot (2,6+1,0^2)$						79.35460
		CHL.002 : $2,47 \cdot (1,25+19,55)^2-0,9 \cdot 2,02^4-0,75 \cdot 2,02-1,1 \cdot 2,1-1,0 \cdot 1,6+0,2 \cdot (1,0+1,6^2)-2,0 \cdot 1,6^3+0,2 \cdot (2,0+1,6^2)^3$						84.41500
		- 4.np :						
		byt CIV-1 : $(2,19+2,76)/2 \cdot (1,1+0,13+0,1+1,5+0,1+0,23+2,5+1,0+1,0)^2-0,8 \cdot 2,0-0,9 \cdot 2,02^3-1,0 \cdot 1,68+0,2 \cdot (1,0+1,68^2)$						30.05500
		$(2,19+3,69)/2 \cdot (4,885+0,14+2,95+10,15+0,35+0,75+0,6+0,125)^2-3,225 \cdot (1,82+2,25)/2+0,2 \cdot (3,225+1,82+2,25)-2,4 \cdot 2,25+0,2 \cdot (2,4+2,25^2)-0,9 \cdot 2,02^4-(2,8+3,69)/2 \cdot 2,95$						91.33738
		$2,87 \cdot (3,575^2+3,75)-0,9 \cdot 2,02-1,2 \cdot 1,75+0,2 \cdot (1,2+1,75^2)-1,5 \cdot 2,25+0,2 \cdot (1,5+2,25^2)$						26.13000
		$2,87 \cdot (3,75+3,0^2)-0,9 \cdot 2,02-2,0 \cdot 1,75+0,2 \cdot (2,0+1,75^2)$						23.76450
		$2,87 \cdot (3,75+3,15)^2-0,9 \cdot 2,02-1,5 \cdot 1,75+0,2 \cdot (1,5+1,75^2)$						36.16300
		byt CIV-2 : $2,50 \cdot (1,55+1,875+2,2)^2-0,8 \cdot 2,02^2-0,9 \cdot 2,02^3$						19.43900
		$2,50 \cdot (1,775+1,55)^2-0,8 \cdot 2,02$						15.00900
		$2,87 \cdot (6,75+2,75)^2-0,9 \cdot 2,02-1,85 \cdot 1,97-1,5 \cdot 1,75+0,2 \cdot (1,5+1,75^2)$						47.44250
		$2,87 \cdot ((7,86+3,425)^2-4,65)-0,9 \cdot 2,02-1,85 \cdot 1,97-2,0 \cdot 2,25+0,2 \cdot (2,0+2,25^2)$						42.76790
		byt CIV-3 : $2,50 \cdot (2,3+1,125+1,675+1,725)^2-0,8 \cdot 2,02^2-0,9 \cdot 2,02^3$						25.42550
		$2,50 \cdot (2,1+1,575)^2-0,8 \cdot 2,02$						16.75900
		$2,87 \cdot ((7,86+3,425)^2-4,65)-0,9 \cdot 2,02-2,0 \cdot 2,25+0,2 \cdot (2,0+2,25^2)$						46.41240
		$2,87 \cdot (6,5+2,725^2)-0,9 \cdot 2,02-1,5 \cdot 1,75+0,2 \cdot (1,5+1,75^2)$						30.85350
		byt CIV-4 : $(2,14+2,87)/2 \cdot (1,85+1,11+1,535+0,585+1,125+3,1)-0,9 \cdot 2,02^3$						17.85503
		$2,87 \cdot (2,8+1,65+0,9)-0,8 \cdot 2,02-0,9 \cdot 2,02$						11.92050
		$2,87 \cdot (0,249+0,825+3,87-0,25+3,175)-0,9 \cdot 2,02-1,5 \cdot 2,25+0,2 \cdot (1,5+2,25^2)$						18.59103
		$2,87 \cdot (6,715+2,655+0,1+3,275+2,69+0,1)^2-0,9 \cdot 2,02^2-1,5 \cdot 2,25+0,2 \cdot (1,5+2,25^2)-1,5 \cdot 1,75+0,2 \cdot (1,5+1,75^2)-2,0 \cdot 2,25+0,2 \cdot (2,0+2,25^2)-1,325 \cdot 2,25+0,0 \cdot (1,325+2,25^2)$						75.55365
		$2,3 \cdot (2,785+3,655)^2-0,9 \cdot 2,02-1,5 \cdot 1,15+0,2 \cdot (1,5+1,18^2)$						26.85300

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CIV.001 : $(2,6+3,385)/2*(8,315+1,65+1,375+2,6+1,9)*2-1,1*2,1-1,275*1,75+0,2*(1,275+1,75*2)-1,12*2,22+0,15*(1,12+2,22*2)-0,9*2,02-2,6*1,0+0,2*(2,6+1,0*2)$		86.06575				
		CIV.002 : $2,25*(1,25+12,925)*2-0,9*2,02*3-0,725*2,02-1,1*2,1-1,0*1,18+0,2*(1,0+1,18*2)-2,0*1,18*2+0,2*(2,0+1,18*2)*2$		51.07500				
		odpočet ker. obklady (kuch.linky) : -68,7618		-68.76180				
		výtahová šachta : $(1,65+1,75)*2*(14,68+15,026)/2-1,12*2,22*4$		91.05480				
101	612481211RT8	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	654.31805	186.87	122,272.41	801-1	RTS 21/ I

- 2.np :

byt CII-1 : $2,60*(5,045+1,15)-1,2*1,6+0,2*(1,2+1,6*2)$	15.06700
$2,60*(3,475+2,4+3,0+1,2+2,044-0,375+1,5+1,45)-2,4*1,6+0,2*(2,4+1,6*2)-1,2*1,6+0,2*(1,2+1,6*2)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)$	32.98440
$2,60*5,135$	13.35100
byt CII-2 : $2,60*(7,86+0,05+3,40)-2,4*2,47+0,2*(2,4+2,47*2)$	24.94600
$2,60*(6,75+2,725)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)$	23.17500
byt CII-3 : $2,60*(6,625+2,725)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)$	22.85000
$2,60*(3,4+7,86+0,05)-2,0*2,47+0,20*(2,0+2,47*2)$	25.85400
byt CII-4 : $2,60*(7,86+0,05+3,4)-2,0*2,47+0,20*(2,0+2,47*2)$	25.85400
$2,60*(6,75+2,725)-1,5*1,6+0,2*(1,5+1,6*2)$	23.17500
byt CII-5 : $2,60*0,675$	1.75500
$2,60*(9,075+3,25)-1,2*1,6*2+0,20*(1,2+1,6*2)*2-1,0*2,47-1,0*1,6+0,20*(1,0+1,0+2,47*2)$	27.28300
$2,60*(0,125+2,95+5,05-0,6)-1,5*2,1+0,2*(1,5+2,1*2)$	17.55500
byt CII-6 : $2,60*(5,05+2,95+0,125)-1,5*2,1+0,2*(1,5+2,1*2)$	19.11500
$2,60*(3,25+2,815+1,2+1,375+1,2+1,2+1,285+2,65-0,125)-2,0*2,1+0,2*(2,0+2,1*2)-1,2*2,47+0,2*(1,2+2,47*2)-2,4*1,6+0,2*(2,4+1,6*2)$	31.19400
byt CII-7 : $2,60*(2,60+3,02+0,85+1,95)-1,0*2,47+0,2*(1,0+2,47*2)$	20.61000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,60*(2,1+2,675)-1,5*1,5+0,2*(1,5+1,6*2)		11.10500				
		2,60*2,275		5.91500				
		byt CII-8 : 2,60*(6,225-0,8+4,515)-2,0*1,6+0,2*(2,0+1,6*2)-1,5*2,47+0,2*(1,5+2,47*2)		21.26700				
		2,60*(3,675+1,325+1,0+2,4+1,515+3,15-0,415-0,125)-1,325*2,47+0,30*(1,325+2,47*2)-2,4*1,6+0,2*(2,4+1,6*2)		28.45175				
		- 3.np :						
		byt CIII-1 : 2,6*5,135		13.35100				
		byt CIII-2 : 2,60*(7,86+0,05)		20.56600				
		2,60*6,75		17.55000				
		byt CIII-3 : 2,60*6,625		17.22500				
		2,60*(7,86+0,05)		20.56600				
		byt CIII-4 : 2,60*(7,86+0,05)		20.56600				
		2,60*6,75-1,05*2,1+0,2*(1,05+2,1*2)		16.39500				
		byt CIII-5 : 2,60*5,15		13.39000				
		byt CIII-6 : 2,60*(3,87+1,95)		15.13200				
		2,60*2,275		5.91500				
		- 4.np :						
		byt CIV-1 : (2,80+3,69)/2*2,95		9.57275				
		2,87*3,75*2		21.52500				
		byt CIV-2 : 2,87*4,65		13.34550				
		byt CIV-3 : 2,87*4,65		13.34550				
		2,87*6,75-1,05*2,25+0,2*(1,05+2,25*2)		18.12000				
		byt CIV-4 : 2,87*(3,87+2,4)		17.99490				
		2,87*(0,6+2,275)		8.25125				
102	612481211RT8	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	72.41000	186.87	13,531.26	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
103	622319832RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	488.25575	1,210.56	591,062.88	801-1	RTS 21/ I

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.

Včetně rohových lišt na hranách budov.

- 1.np :

stropy : 408,23

408.23000

Mezisoučet

408.23000

stěny : 80,02575

80.02575

Začátek provozního součtu

CI-1 : 0,35*(0,9+4,6+1,85+4,6+0,9+6,1+2,1+8,9+2,51+0,97+2,1+3,16+2,0)

14.24150

0,35*(2,0+3,65+2,8+3,65+2,0+3,65)

6.21250

sklepní boxy :

0,35*(3,2+1,55+1,44+1,35+1,45+1,35+1,35+1,35+1,35+1,35+1,55+2,05+1,8+1,35+1,34+1,25+1,35+1,35+1,35+1,25+1,8+4,6+1,55)

13.41550

CI.007 : 0,35*(1,35+10,8+2,2+5,8)

7.05250

CI.006 : 0,35*(1,685+1,1)

0.97475

CI.004 : 0,35*(1,395+4,35)

2.01075

CI.003 : 0,35*(2,48+4,315)

2.37825

CI.002 : 0,35*(4,6+3,31+1,85)

3.41600

CI-2 : 0,35*(3,1+4,225)*2

5.12750

0,35*(3,22+1,025+5,1+(1,7+1,225)*2)

5.31825

CI-3 : 0,35*(0,78+4,805+5,15+0,395+5,105+1,505)

6.20900

0,35*(3,35+4,1)*2

5.21500

CI-4 : 0,35*(1,0+3,35+5,105+1,0)

3.65925

CI.029 : 0,35*(3,2+3,65)*2

4.79500

Konec provozního součtu

Mezisoučet

80.02575

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						3,259,326.25		
104	602011131RT5	Omítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, hlazená, tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách 14,811+15,3195+76,05+17,8+4,96+22,3157+145,0984+256,9204+60,99962+395,55+7 33,7651+33,65838 126,50	m2	1,903.74810	230.13	438,109.55	801-1	RTS 21/ I
								1,777.24810
								126.50000
105	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový po jednotlivých vrstvách vnější sloupy : 3,14*0,4*3,25*16	m2	65.31200	45.78	2,989.98	801-1	RTS 21/ I
								65.31200
106	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin 435,73209*2 Začátek provozního součtu - 1.np : 6,275*3,4+1,1*2,65*2+1,0*2,65+1,1*2,65*2+0,6*0,8*2+1,1*2,65*2+2,625*3,15 4,5*3,4*2+7,125*3,4+5,5*3,4+4,002*3,4+3,25*3,4+0,9*0,8*2+4,5*3,4+7,9*3,4 - 2.np : 2,4*1,6+1,2*1,6+1,5*1,6+2,0*2,47+1,5*1,6*2+2,0*2,47*2+1,5*1,6+1,2*1,6*2+1,0*2,47+1,0*1,6 +1,5*2,1*2 1,2*2,47+2,4*1,6*2+(0,7+1,325+0,7)*2,47+2,0*1,6+1,5*2,47+1,5*1,6+1,0*2,47+1,275*1,6+1,0*1,6+2,0*1,6*3+1,2*1,6	m2	871.46418	39.61	34,518.70	801-1	RTS 21/ I
								871.46418
								50.70375
								141.78180
								44.39000
								44.30975

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- 3.np : 2,4*2,47+1,2*1,6+1,5*1,6+2,0*2,47+1,5*1,6*2+2,0*2,47*2+1,5*1,6+1,05*2,1+2,6*1,0+1,325*2,1+1,5*1,6		42.25550				
		2,4*1,6+(0,7+1,311+0,7)*2,47+2,0*1,6+1,5*2,47+1,5*1,6+1,0*2,47+1,0*1,6+2,0*1,6*3+1,2*1,6		35.43117				
		- 4.np : 2,4*2,25+1,2*1,75+1,5*2,25+2,0*1,75+1,5*1,75*2+2,0*2,25*2+1,5*1,75+1,05*2,25+2,6*1,0+1,5*1,18		37.98250				
		1,1*1,75+1,486*2,25+2,0*2,25+1,5*1,75+1,5*2,25*2+1,275*1,75+1,0*1,18+2,0*1,18*2+1,0*1,68+2,0*1,68+3,225*(1,82+2,25)/2		38.87763				
		Konec provozního součtu						
107	622323041R00	Příprava podkladu penetrace	m2	1,711.24810	47.46	81,215.83	801-1	RTS 21/ I
		14,811+15,3195+10,05+17,8+4,96+22,3157+145,0984+256,9204+60,99962+395,55+733,7651+33,65838		1,711.24810				
108	622311524RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	14.81100	1,433.12	21,225.94	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výtuzné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov.						
		- skladba A4 :						
		terasa 2.np : 0,30*10,0		3.00000				
		terasa 3.np : 0,30*(13,1+1,935*2)		5.09100				
		terasa 4.np : (0,5+0,3)/2*(12,1+4,7)		6.72000				
109	622311524RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 140 mm, zakončené stěrkou s výtuznou tkaninou	m2	15.31950	885.17	13,560.36	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov. - skladba A4 : terasa 2.np : 0,35*10,0 terasa 3.np : 0,35*(13,1+1,935*2) terasa 4.np : 0,35*(12,1+4,7)						
					3.50000			
					5.93950			
					5.88000			
110	622311525RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	76.05000	1,554.51	118,220.49	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov. - skladba A3 : 0,30*(10,5-1,05*2) 0,30*5,5 0,30*19,6 - St/15 - sokl pod odvětrávanou fasádou : 25,0 - St/16 : 13,0 - St/17 : 28,0						
					2.52000			
					1.65000			
					5.88000			
					25.00000			
					13.00000			
					28.00000			
111	622311525RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	17.80000	1,006.56	17,916.77	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov. - skladba A3 : 0,50*10,5 0,50*5,5 0,50*19,6						
					5.25000			
					2.75000			
					9.80000			
112	622311526RV1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 180 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	4.96000	987.18	4,896.41	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. - skladba C1 : 1,93+3,03			4.96000			
113	622311230RT3	Zateplení fasády , prodyšným expandovaným polystyrénem, tloušťky 60 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	22.31570	1,010.77	22,556.04	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. - skladba A2 : (90,93+10,505)*0,22			22.31570			
114	622311231RT3	Zateplení fasády , prodyšným expandovaným polystyrénem, tloušťky 80 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	145.09840	1,052.08	152,655.12	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. - skladba A1 : 3,4*(13,0+1,05)-4,34*1,62+0,25*(4,34+1,62)*2-2,34*1,62+0,25*(2,34+1,62)*2 3,4*(7,6+0,70)-3,82*1,62+0,25*(3,82+1,62)*2 3,4*13,0-4,34*1,62-2,34*1,62 - skladba P1 : (0,4+0,2)*31,785 (0,4+0,2)*(23,895+6,62) (0,4+0,2)*(4,3+6,0+2,5)			41.90840 24.75160 33.37840 19.07100 18.30900 7.68000			
115	622311235RT7	Zateplení fasády , prodyšným expandovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	256.92040	933.22	239,763.26	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba C : (4,7+2,9)/2*9,425-1,2*1,75-2,4*2,25		28.31500				
		2,9*3,795+2,5*19,1-2,0*1,68-1,0*1,68-2,0*1,18*2-1,0*1,18+4,4*11,8-1,275*1,75-1,5*2,25*2-1,5*1,75		88.12925				
		(4,7+2,5)/2*12,6-2,0*2,25-1,486*2,225-1,1*1,75		35.62865				
		2,5*7,0-1,5*1,18+2,5*(1,595+0,16+0,8)		22.11750				
		4,4*24,2-1,5*1,75-2,0*2,25*2-1,5*1,75*2-2,0*1,75-1,5*2,25		82.73000				
116	622311831RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 80 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm	m2	60.99962	1,350.50	82,379.99	801-1	RTS 21/ I
		nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kašírování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky.						
		Včetně rohových lišt na hranách budov.						
		- skladba P2 : 1,0*12,81		12.81000				
		0,4*(1,95+3,7+1,95)+1,95*3,7		10.25500				
		1,75*13,45+3,725*(5,615-1,75)		37.93463				
117	622393111R00	Prefabrikované ostění a nadpraží šířky 250 mm, z fenolické pěny, tloušťky 20 mm,	m	395.55000	898.65	355,461.01	801-1	RTS 21/ I
		- 2.np :		131.25500				
		(2,4+1,6*2)+(1,2+1,6*2)+(1,5+1,6*2)+(2,0+2,47*2)+(1,5+1,6*2)*2+(2,0+2,47*2)*2+(1,5+1,6*2)+1,0*2,1*2+(1,0+1,0+2,47*2)+(1,5+2,1*2)*2+(2,0+2,1*2)+(1,2+2,47*2)+(2,4+1,6*2)*2+(2,0+1,6*2)+(1,5+2,47*2)+(1,5+1,6*2)+(1,0+2,47*2)+(1,275+1,6*2)+(1,0+1,6*2)						
		(2,0+1,6*2)*2+(1,2+1,6*2)		14.80000				
		- 3.np :		122.41500				
		(2,4+2,47*2)+(1,2+1,6*2)+(1,5+1,6*2)+(2,0+2,47*2)+(1,5+1,6*2)*2+(2,0+2,47*2)*2+(1,5+1,6*2)*2+(1,0+2,1*2)+(2,6+1,0*2)+(1,5+1,6*2)+(2,4+1,6*2)+(2,0+1,6*2)+(1,5+2,47*2)+(1,5+1,6*2)+(1,0+2,47*2)+(1,275+1,6*2)+(1,0+1,6*2)+(2,0+1,6*2)*3+(1,2+1,6*2)						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		- 4.np : (2,4+2,25*2)+(1,2+1,75*2)+(1,5+2,25*2)+(2,0+1,75*2)+(1,5+1,75*2)*2+(2,0+2,25*2)*2+(1,5+1,75*2)+(1,05+2,25*2)+(2,6+1,0*2)+(1,5+1,18*2)+(1,1+1,75*2)+(2,0+2,25*2)+(1,5+1,75*2)+(1,5+2,25*2)*2+(1,275+1,75*2)+(1,0+1,18*2)+(2,0+1,18*2)*2+(1,0+1,68*2) (2,0+1,68*2)+(3,225+1,82+2,25)			114.42500				
								12.65500	
118	622471317RS8	Nátěry a nástříky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestříkem povrchu) hmota silikátová, složitost 1 ÷ 2, Penetrace + 2 x krycí nátěr.	m2	65.31200	221.28	14,452.24	801-1	RTS 21/ I	
119	622481211RT8	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	65.31200	222.56	14,535.84	801-1	RTS 21/ I	
120	622311235RTX	Zateplovací systém - fasáda, EPS Open,180 mm, s omítkou - skladba A : 4,25*7,6-1,2*1,6*2+7,5*12,8-1,2*1,6-2,4*1,6-1,2*1,6-2,4*2,47 7,5*5,3-1,2*1,6*2+7,1*31,8-2,0*1,6*3*2-1,0*1,6*2-1,275*1,6*2-1,0*2,47*2-1,5*1,6*2-1,5*2,47*2-2,0*1,6*2 7,5*12,8-1,325*6,6-2,4*1,6*3-1,2*2,47-3,82*1,62 7,5*13,8-2,0*2,1-1,5*2,1*2-1,0*1,6-1,0*2,47-1,5*1,6-1,485*2,1-2,6*1,0 3,2*1,935*2-1,05*2,1 7,0*25,8-1,5*1,6*2-2,0*2,47*4-1,5*1,6*4-2,0*2,47*2-1,5*1,6*2 pohled JV : 10,0 - skladba N : 3,8*13,1-2,5*2,5-1,05*2,2*2 2,5*5,5 2,5*19,6-1,05*2,2*2 3,4*1,2+1,2*9,0	m2	733.76510	1,423.85	1,044,771.44		Vlastní	
					110.85200				
					211.66000				
					66.58260				
					80.81150				
					10.17900				
					131.76000				
					10.00000				
					38.91000				
					13.75000				
					44.38000				
					14.88000				
121	622311235RTZ	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS Open,180 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	33.65838	1,017.52	34,248.07		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba C1 : (2,9+2,5)/2*3,3-3,225*(1,82+2,25)/2		2.34713				
		4,9*1,8/2*2		8.82000				
		1,2*2,0+3,25*4,2-2,6*1,0+3,25*(1,595+0,16)-1,05*2,25		16.79125				
		1,51+4,19		5.70000				
122	R_3600976	D+M provětrávaný zateplovací systém tl. 270mm s izolačním jádrem z MW tl. 180mm, včetně kazetového obkladu lehkého fasádního pláště na systémovém roštu	m2	126.50000	2,415.23	305,526.60		Vlastní
		- 1.np + řezy : 126,5		126.50000				
123	R_3602115	D+M skladba podhledu pod průvlakem	m2	65.10000	298.43	19,427.79		Vlastní
		- v.č. 301_32 : 58,47+6,63		65.10000				
124	R_3602116	D+M skladba podhledu v ploše	m2	93.42000	298.43	27,879.33		Vlastní
		- v.č. 301_32 : 76,42+17,0		93.42000				
125	R_3602226	Tenkvrstvá omítka se silikonovým pojivem pro kreativní techniky	m2	295.53878	720.77	213,015.49		Vlastní
		- skladba C : 256,9204		256.92040				
		- skladba C1 : 4,96+33,65838		38.61838				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						1,002,123.88		
126	631342823R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 50 do 80 mm z polystyrenbetonu, 0,5 MPa	m3	11.57035	3,737.35	43,242.45	801-1	RTS 21/ I
		- terasa III.np :						
		CIII-5.07 : 16,72*(0,03+0,08)/2		0.91960				
		CIII.005 : (49,77+19,97)*(0,03+0,08)/2		3.83570				
		- terasa II.np :						
		CII-5.05 : 11,21*(0,03+0,08)/2		0.61655				
		CII-6.04 : 17,50*(0,03+0,08)/2		0.96250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CII.005 : (75,78+19,42)*(0,03+0,08)/2		5.23600				
127	631342825R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 50 do 80 mm z polystyrenbetonu, 1,8 MPa	m3	23.14070	3,737.35	86,484.90	801-1	RTS 21/ I
		- terasa III.np :						
		CIII-5.07 : 16,72*(0,03+0,19)/2		1.83920				
		CIII.005 : (49,77+19,97)*(0,03+0,19)/2		7.67140				
		- terasa II.np :						
		CII-5.05 : 11,21*(0,03+0,19)/2		1.23310				
		CII-6.04 : 17,50*(0,03+0,19)/2		1.92500				
		CII.005 : (75,78+19,42)*(0,03+0,19)/2		10.47200				
128	632411109RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 9 mm, bez penetrace	m2	30.23000	424.99	12,847.45	801-1	RTS 21/ I
		s rozprostřením a uhlazením						
		- skladba 11) : 11,26		11.26000				
		Začátek provozního součtu						
		CII.004-schodiště : 11,26		11.26000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 17) : 9,50		9.50000				
		Začátek provozního součtu						
		CIII.004-schodiště : 9,50		9.50000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 23) : 9,47		9.47000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV.004-schodiště : 9,47		9.47000				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
129	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením	m2	36.68000	373.74	13,708.78	801-1	RTS 21/ I
		- skladba 8) : 2,89			2.89000			
		- skladba 10) : 1,2			1.20000			
		- skladba 11) : 11,26			11.26000			
		- skladba 16) : 1,2			1.20000			
		- skladba 17) : 9,50			9.50000			
		- skladba 22) : 1,16			1.16000			
		- skladba 23) : 9,47			9.47000			

130	632443211R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťky 50 mm	m2	1,736.94000	363.06	630,613.44	801-1	RTS 21/ I
		dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny						
		- skladba 1a) : 63,34			63.34000			
		- skladba 1b) : 60,5			60.50000			
		- skladba 2a) : 4,5			4.50000			
		- skladba 2b) : 2,02			2.02000			
		- skladba 3) : 35,54			35.54000			
		- skladba 4) : 13,09			13.09000			
		- skladba 5) : 7,34			7.34000			
		- skladba 6) : 310,20			310.20000			
		- skladba 7) : 18,31			18.31000			
		- skladba 8) : 2,89			2.89000			
		- skladba 8a) : 5,28			5.28000			
		- skladba 9) : 52,07			52.07000			
		- skladba 10) : 1,2			1.20000			
		- skladba 12) : 38,9			38.90000			
		- skladba 13) : 386,67			386.67000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 14) : 11,35		11.35000				
		- skladba 15) : 48,72		48.72000				
		- skladba 16) : 1,2		1.20000				
		- skladba 18) : 32,01		32.01000				
		- skladba 19) : 298,55		298.55000				
		- skladba 20) : 9,31		9.31000				
		- skladba 21) : 38,29		38.29000				
		- skladba 22) : 1,16		1.16000				
		- skladba 24) : 26,89		26.89000				
		- skladba 25) : 260,96		260.96000				
		- skladba 26) : 6,06		6.06000				
		- skladba 27) : 0,59		0.59000				
131	632443212R00	Potěr litý cementový pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, příplatek za každých 5 mm tloušťky	m2	4,797.23000	13.35	64,043.02	801-1	RTS 21/ I
		dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny						
		- skladba 1a) : 63,34*3		190.02000				
		- skladba 1b) : 60,5*3		181.50000				
		- skladba 2a) : 4,5*3		13.50000				
		- skladba 2b) : 2,02*3		6.06000				
		- skladba 3) : 35,54*3		106.62000				
		- skladba 4) : 13,09*3		39.27000				
		- skladba 5) : 7,34*3		22.02000				
		- skladba 6) : 310,20*3		930.60000				
		- skladba 7) : 18,31*2		36.62000				
		- skladba 8) : 0						
		- skladba 8a) : 0						
		- skladba 9) : 52,07*1		52.07000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 10) : 0						
		- skladba 12) : 38,9*3		116.70000				
		- skladba 13) : 386,67*3		1,160.01000				
		- skladba 14) : 0						
		- skladba 15) : 48,72*1		48.72000				
		- skladba 16) : 0						
		- skladba 18) : 32,01*3		96.03000				
		- skladba 19) : 298,55*3		895.65000				
		- skladba 20) : 0						
		- skladba 21) : 38,29*1		38.29000				
		- skladba 22) : 0						
		- skladba 24) : 26,89*3		80.67000				
		- skladba 25) : 260,96*3		782.88000				
		- skladba 26) : 0						
		- skladba 27) : 0						
132	632922952RTX	Kladení dlaždic 40x40 cm na stavitel. terče plast., výškově stavitelné podstavce 22-210 mm	m2	119.30000	603.37	71,982.04		Vlastní
		- terasa IV.np :						
		CIV-1.08 : 26,27		26.27000				
		CIV-3.06 : 7,14		7.14000				
		CIV-4.08 : 27,5		27.50000				
		Mezisoučet		60.91000				
		- terasa III.np :						
		CIII-4.05 : 12,96		12.96000				
		CIII-5.07 : 16,72		16.72000				
		Mezisoučet		29.68000				
		- terasa II.np :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		CII-5.05 : 11,21		11.21000					
		CII-6.04 : 17,50		17.50000					
		Mezisoučet		28.71000					
133	R_3601965	D+M přírez z fólie PVC-P pod podložkami	kus	785.00000	26.71	20,967.35		Vlastní	
		Začátek provozního součtu							
		119,3*6,56		782.60800					
		Konec provozního součtu							
		785		785.00000					
134	592462603R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch vymývaný; 4-8; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 40,0 mm	m2	125.26500	464.89	58,234.45	SPCM	RTS 21/ I	
		plocha : 119,3		119.30000					
		prořez : 119,3*0,05		5.96500					
Díl: 64	Výplně otvorů						64,946.19		
135	642941121RT4	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do zdiva	kus	1.00000	14,203.00	14,203.00	801-1	RTS 21/ I	
		Stavební pouzdra, uložení do stavebního otvoru, umožňující do upevněné a svítlé polohy z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu							
		Z/13 : 1		1.00000					
136	R_3594482	Vnitřní systémový dřevotřískový parapet 150-600mm vč. krycího nosu, plast.koncovek	m	96.52500	525.70	50,743.19		Vlastní	
		Pa/04 : 1,5*20		30.00000					
		Pa/05 : 2,0*15		30.00000					
		Pa/06 : 1,2*7		8.40000					
		Pa/07 : 1,0*4		4.00000					
		Pa/08 : 1,275*3		3.82500					
		Pa/09 : 2,4*5		12.00000					
		Pa/10 : 2*1,0*1		2.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		Pa/11 : 2,6*2		5.20000					
		Pa/12 : 1,1*1		1.10000					
40,327.00									
Díl: 8		Trubní vedení							
137	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg	kus	10.00000	282.89	2,828.90	827-1	RTS 21/ I	
		R/11 : 10		10.00000					
138	55340027R	poklop inspekční šachty světlost 600 x 600 mm; výška rámu 75 mm; nosnost 3,0 t; Al	kus	10.00000	3,749.81	37,498.10	SPCM	RTS 21/ I	
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání							
50,949.91									
139	R_3594598	R/04 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 2000x640mm, skladba dle výpisu	kus	1.00000	2,902.49	2,902.49		Vlastní	
		R/04 : 1		1.00000					
140	R_3594599	R/05 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 1500x640mm, skladba dle výpisu	kus	1.00000	2,744.00	2,744.00		Vlastní	
		R/05 : 1		1.00000					
141	R_3594600	R/06 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 1325-1400x1000mm, skladba dle výpisu	kus	1.00000	3,477.42	3,477.42		Vlastní	
		R/06 : 1		1.00000					
142	R_3594601	R/07 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 1855x680mm, skladba dle výpisu	kus	1.00000	3,055.00	3,055.00		Vlastní	
		R/07 : 1		1.00000					
143	R_3594602	R/08 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 1486x600mm, skladba dle výpisu	kus	1.00000	7,187.00	7,187.00		Vlastní	
		R/08 : 1		1.00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
144	R_3594603	R/09 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 1855x680mm, skladba dle výpisu <i>R/09 : 1</i>	kus	1.00000	6,100.00	6,100.00		Vlastní
145	R_3594604	R/10 - vnitřní interiérové schodky ke dveřím na terasu rozm. 2450x600mm, skladba dle výpisu <i>R/10 : 1</i>	kus	1.00000	4,418.00	4,418.00		Vlastní
146	R_3601958	R/26 - montážní blok pro kotvení hliníkové konstrukce navrhovaných pergol <i>R/26 : 6+3+10</i>	kus	19.00000	734.00	13,946.00		Vlastní
147	R_3601959	R/28 - těsnící vložka pro potrubí DN 100 vložena do jádrového vrtu ... <i>R/28 : 4</i>	kus	4.00000	1,780.00	7,120.00		Vlastní
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						638,646.00		
148	941941042R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení <i>pohled severovýchodní : 6,64*13,0+9,74*7,6+15,0*(12,8+1,2)</i> <i>pohled severozápadní : 12,0*(1,2+25,0)+15,0*14,5</i> <i>pohled jihovýchodní : 15,0*(1,2+13,0)+9,74*7,6+6,64*13,0</i> <i>pohled jihovýchodní : 14,0*(1,2+14,0)+15,0*26,0</i>	m2	1,878.38800	52.55	98,709.29	800-3	RTS 21/ I
149	941941292R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky přes 10 do 30 m včetně kotvení	m2	5,635.16400	28.66	161,503.80	800-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1878,388*3		5,635.16400				
150	941941842R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky přes 10 do 30 m	m2	1,878.38800	23.89	44,874.69	800-3	RTS 21/ I
151	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m - kazetový podhled : 134,21 - sdk podhledy : 989,461+97,8+102,49 - úprava stropu 1.np (KZS min.vata) : 408,23	m2	1,732.19100 134.21000 1,189.75100 408.23000	105.10	182,053.27	800-3	RTS 21/ I
152	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	680.00000	105.10	71,468.00	800-3	RTS 21/ I
153	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	390.00000	105.10	40,989.00	800-3	RTS 21/ I
154	944944013R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken pohled severovýchodní : 6,64*13,0+9,74*7,6+15,0*(12,8+1,2*2) pohled severozápadní : 12,0*(1,2*2+25,0)+15,0*14,5 pohled jihovýchodní : 15,0*(1,2*2+13,0)+9,74*7,6+6,64*13,0 pohled jihovýchodní : 14,0*(1,2*2+14,0)+15,0*26,0	m2	1,945.58800 388.34400 546.30000 391.34400 619.60000	7.64	14,864.29	800-3	RTS 21/ I
155	944944033R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken 1945,588*3	m2	5,836.76400 5,836.76400	2.87	16,751.51	800-3	RTS 21/ I
156	944944083R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1,945.58800	3.82	7,432.15	800-3	RTS 21/ I
Díl: 95						Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	207,347.22	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
157	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, ohradů v místnostech, obkládách a ohraděních, umístití a - 1.np : 33,445*(39,78-1,6-3,39)-(33,445-12,81)*(3,06+22,43) - 2.np : 20,35*39,78-7,54*25,82 - 3.np : 12,81*39,78 - 4.np : 12,81*(39,78-1,75-2,6)	m2	2,215.84570	48.47	107,402.04	801-1	RTS 21/ I
				637.56540				
				614.84020				
				509.58180				
				453.85830				
158	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje PO/09 : 10 PO/10 : 1 PO/11 : 6	kus	17.00000	60.34	1,025.78	801-1	RTS 21/ I
				10.00000				
				1.00000				
				6.00000				
159	953941393R00	Zkoušky a revize revize požárního hasicího přístroje nad 10 ks	kus	17.00000	63.30	1,076.10	801-1	RTS 21/ I
160	953941395R00	Zkoušky a revize vystavení revizní zprávy - požární hasicí přístroj	kus	17.00000	161.82	2,750.94	801-1	RTS 21/ I
161	R_3594529	Bezpečnostní značky a tabulky v rozsahu a s umístěním dle platného PBR PO/12 : 1	kpl	1.00000	8,476.00	8,476.00		Vlastní
				1.00000				
162	R_3594615	R/14 - orientační systém tabulek R/14 : 46+7	kus	53.00000	44.51	2,359.03		Vlastní
				53.00000				
163	R_3594617	R/15 - revizní dvířka pod obklad 500x600mm R/15 : 5	kus	5.00000	2,559.88	12,799.40		Vlastní
				5.00000				
164	R_3601946	D+M větrací profil z PVC š. 60mm R/30 : 2*85,0	m	170.00000	72.21	12,275.70		Vlastní
				170.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
165	R_3601968	Úprava u atiky terasy ve 2.NP (dozdívka,...) St/10 : 1	kpl	1.00000	1,186.96	1,186.96		Vlastní
166	R_3601969	Úprava u atiky terasy ve 3.NP (dozdívka,...) St/11 : 1	kpl	1.00000	1,236.42	1,236.42		Vlastní
167	R_3601970	Úprava u atiky terasy (dozdívka,...) St/12 : 1	kpl	1.00000	4,747.84	4,747.84		Vlastní
168	R_3601971	Úprava u atiky terasy (dozdívka,...) St/13 : 1	kpl	1.00000	712.80	712.80		Vlastní
169	R_3601972	Jímka J1-CZT vč. úpravy zastropení (obezdívka, dobetonování,...) J1-CZT + St/14 : 1	kpl	1.00000	41,159.83	41,159.83		Vlastní
170	44984114R	přístroj hasicí práškový; P6Te; výtláčný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 4 m; doba činnosti min 12 s	kus	6.00000	593.48	3,560.88	SPCM	RTS 21/ I
171	44984124R	přístroj hasicí práškový; PG6PDC; výtláčný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	10.00000	544.00	5,440.00	SPCM	RTS 21/ I
172	44984142R	přístroj hasicí sněhový; S5KTe; hasicí látka oxid uhličitý; náplň 5 kg; dostřik 2 m; doba činnosti 35 s	kus	1.00000	1,137.50	1,137.50	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						137,707.62		
173	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² v základech - v.č. "Výkop hrubé stav.jámy a bourání pro SO-301" : 2,25*2,25*0,75*3	m3	11.39063	843.01	9,602.41	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
174	970031300R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 300 mm VZT : 5*0,3+7*0,24	m	3.18000 3.18000	3,956.53	12,581.77	801-3	RTS 21/ I
175	970051025R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , d 25 mm - elektro : 100*0,3	m	30.00000 30.00000	1,767.51	53,025.30	801-3	RTS 21/ I
176	970051060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 60 mm - různé : 50*0,3	m	15.00000 15.00000	2,350.32	35,254.80	801-3	RTS 21/ I
177	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 80 mm - ZTI : 1.np : 3*0,3 - ÚT : 1.np : 6*0,3	m	2.70000 0.90000 1.80000	2,541.40	6,861.78	801-3	RTS 21/ I
178	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm 07/Kt4 : 5*0,17	m	0.85000 0.85000	2,866.24	2,436.30	801-3	RTS 21/ I
179	970051300R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 300 mm - VZT : (2+5)*0,25	m	1.75000 1.75000	4,639.04	8,118.32	801-3	RTS 21/ I
180	970031300R0X	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 340 mm VZT : 3*0,30+4*0,24	m	1.86000 1.86000	4,540.12	8,444.62		Vlastní
181	970051300R0X	Vrtání jádrové do ŽB do D 340 mm - VZT : 1*0,25	m	0.25000 0.25000	5,529.26	1,382.32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	642,816.15
----------------	--------------------------------	-------------------

182	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m	t	3,864.23895	166.35	642,816.15	801-1	RTS 21/ I
-----	--------------	---	---	-------------	--------	------------	-------	-----------

přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou

Díl: 711	Izolace proti vodě	797,464.83
-----------------	---------------------------	-------------------

183	71132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	67.50000	197.60	13,338.00	800-711	RTS 21/ I
-----	-------------	--	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

R/29 : 135,0*0,50

67.50000

184	711212000RU1	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	325.96500	52.42	17,087.09	800-711	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

- 1.np :

CI-1.03 : $4,65+0,5*(1,825+1,89+0,77+0,09)*2$

9.22500

CI-2.03 : $4,48+0,5*(1,825+1,95-0,1+0,845)*2$

9.00000

CI-3.03 : $4,59+0,5*(0,9+0,05+0,9+0,05+0,855+1,6+0,2)*2$

9.14500

CI-4.03 : $4,59+0,5*(0,855+0,05+0,9+0,05+0,9+1,6+0,2)*2$

9.14500

- 2.np :

byt č. CII-1 : $4,73+0,5*(2,6+1,625+0,1+0,64)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,625+0,7+0,4)$

16.54500

$1,98+0,5*(1,6+1,1)*2$

4.68000

byt č. CII-2 : $5,45+0,5*(2,225+0,7+2,75)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$

17.32500

byt č. CII-3 : $5,52+0,5*(2,225+2,75)*2+(2,5-0,5)*(1,2+0,9)$

14.69500

byt č. CII-4 : $5,45+0,5*(2,225+0,7+2,75)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$

17.32500

byt č. CII-5 : $4,08+0,5*(0,9+1,5+1,8)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$

11.88000

byt č. CII-6 : $4,20+0,5*(0,2+2,35+1,7)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$

12.05000

byt č. CII-7 : $3,40+0,5*(1,895+0,2+1,725)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$

10.82000

byt č. CII-8 : $4,06+0,5*(2,65+1,7)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$

12.01000

- 3.np :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CIII-1 : $4,73+0,5*(2,575+1,625+0,1+0,65)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,625+0,7+0,4)$		16.53000				
		1,98+0,5*(1,6+0,2+1,1)*2		4.88000				
		byt č. CIII-2 : $5,45+0,5*(2,225+2,75+0,7)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$		17.32500				
		byt č. CIII-3 : $5,51+0,5*(2,225+2,75)*2+(2,5-0,5)*(0,9+1,2)$		14.68500				
		byt č. CIII-4 : $5,44+0,5*(2,225+2,75+0,7)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$		17.31500				
		byt č. CIII-5 : $3,66+0,5*(2,15+1,7)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		11.11000				
		1,85+0,5*(1,35+1,7)*2		4.90000				
		byt č. CIII-6 : $3,40+0,5*(0,2+1,895+1,725)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		10.82000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : $4,83+0,5*(1,625+2,975)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,625+0,7)$		15.48000				
		1,80+0,5*(1,5+1,2)*2		4.50000				
		byt č. CIV-2 : $5,60+0,5*(2,225+2,825-0,1)*2+(2,5-0,5)*(0,9+1,2)$		14.75000				
		byt č. CIV-3 : $5,49+0,5*(2,225+2,825-0,1+0,7)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,725+0,7)$		17.39000				
		byt č. CIV-4 : $6,96+0,5*(2,1+3,655+0,65)*2+(2,5-0,5)*(1,0+0,9)$		17.16500				
		2,20+0,5*(1,92+1,15)*2		5.27000				
185	711212001RS1	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě	m2	21.16880	217.61	4.606.54	800-711	RTS 21/ I
		1.np :						
		slopuy : $3,14*0,6*0,6/4*17$		4.80420				
		$3,14*0,7*0,7/4*4$		1.53860				
		$0,6*0,6*11$		3.96000				
		stěny : $0,35*(2,4+4,98+1,885+3,97+2,405)$		5.47400				
		$0,30*(2,35+1,65)*2$		2.40000				
		$0,30*(3,295+3,875+0,8+0,3)$		2.48100				
		$0,35*1,46$		0.51100				
186	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	651.93000	420.18	273.927.95	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- celkem tl. 4mm : 325,965*2		651.93000				
		Začátek provozního součtu						
		- 1.np :						
		CI-1.03 : $4,65+0,5*(1,825+1,89+0,77+0,09)*2$		9.22500				
		CI-2.03 : $4,48+0,5*(1,825+1,95-0,1+0,845)*2$		9.00000				
		CI-3.03 : $4,59+0,5*(0,9+0,05+0,9+0,05+0,855+1,6+0,2)*2$		9.14500				
		CI-4.03 : $4,59+0,5*(0,855+0,05+0,9+0,05+0,9+1,6+0,2)*2$		9.14500				
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : $4,73+0,5*(2,6+1,625+0,1+0,64)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,625+0,7+0,4)$		16.54500				
		$1,98+0,5*(1,6+1,1)*2$		4.68000				
		byt č. CII-2 : $5,45+0,5*(2,225+0,7+2,75)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$		17.32500				
		byt č. CII-3 : $5,52+0,5*(2,225+2,75)*2+(2,5-0,5)*(1,2+0,9)$		14.69500				
		byt č. CII-4 : $5,45+0,5*(2,225+0,7+2,75)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$		17.32500				
		byt č. CII-5 : $4,08+0,5*(0,9+1,5+1,8)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		11.88000				
		byt č. CII-6 : $4,20+0,5*(0,2+2,35+1,7)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		12.05000				
		byt č. CII-7 : $3,40+0,5*(1,895+0,2+1,725)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		10.82000				
		byt č. CII-8 : $4,06+0,5*(2,65+1,7)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		12.01000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : $4,73+0,5*(2,575+1,625+0,1+0,65)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,625+0,7+0,4)$		16.53000				
		$1,98+0,5*(1,6+0,2+1,1)*2$		4.88000				
		byt č. CIII-2 : $5,45+0,5*(2,225+2,75+0,7)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$		17.32500				
		byt č. CIII-3 : $5,51+0,5*(2,225+2,75)*2+(2,5-0,5)*(0,9+1,2)$		14.68500				
		byt č. CIII-4 : $5,44+0,5*(2,225+2,75+0,7)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,7+0,7)$		17.31500				
		byt č. CIII-5 : $3,66+0,5*(2,15+1,7)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		11.11000				
		$1,85+0,5*(1,35+1,7)*2$		4.90000				
		byt č. CIII-6 : $3,40+0,5*(0,2+1,895+1,725)*2+(2,5-0,5)*(0,9+0,9)$		10.82000				
		- 4.np :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CIV-1 : $4,83+0,5*(1,625+2,975)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,625+0,7)$		15.48000				
		1,80+0,5*(1,5+1,2)*2		4.50000				
		byt č. CIV-2 : $5,60+0,5*(2,225+2,825-0,1)*2+(2,5-0,5)*(0,9+1,2)$		14.75000				
		byt č. CIV-3 : $5,49+0,5*(2,225+2,825-0,1+0,7)*2+(2,5-0,5)*(0,7+1,725+0,7)$		17.39000				
		byt č. CIV-4 : $6,96+0,5*(2,1+3,655+0,65)*2+(2,5-0,5)*(1,0+0,9)$		17.16500				
		2,20+0,5*(1,92+1,15)*2		5.27000				
		Konec provozního součtu						
187	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna	m	372.17000	127.80	47,563.33	800-711	RTS 21/ I
		- 1.np :						
		CI-1.03 : $0,5*5+(1,825+1,89+0,77+0,09)*2$		11.65000				
		CI-2.03 : $0,5*5+(1,825+1,95-0,1+0,845)*2$		11.54000				
		CI-3.03 : $0,5*5+(0,9+0,05+0,9+0,05+0,855+1,6+0,2)*2$		11.61000				
		CI-4.03 : $0,5*5+(0,855+0,05+0,9+0,05+0,9+1,6+0,2)*2$		11.61000				
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : $0,5*8+(2,6+1,625+0,1+0,64)*2+(2,5-0,5)*3$		19.93000				
		0,5*4+(1,6+1,1)*2		7.40000				
		byt č. CII-2 : $0,5*7+(2,225+0,7+2,75)*2+(2,5-0,5)*2$		18.85000				
		byt č. CII-3 : $0,5*5+(2,225+2,75)*2+(2,5-0,5)$		14.45000				
		byt č. CII-4 : $0,5*7+(2,225+0,7+2,75)*2+(2,5-0,5)*2$		18.85000				
		byt č. CII-5 : $0,5*4+(0,9+1,5+1,8)*2+(2,5-0,5)$		12.40000				
		byt č. CII-6 : $0,5*5+(0,2+2,35+1,7)*2+(2,5-0,5)$		13.00000				
		byt č. CII-7 : $0,5*5+(1,895+0,2+1,725)*2+(2,5-0,5)$		12.14000				
		byt č. CII-8 : $0,5*5+(2,65+1,7)*2+(2,5-0,5)$		13.20000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : $0,5*8+(2,575+1,625+0,1+0,65)*2+(2,5-0,5)*3$		19.90000				
		0,5*4+(1,6+0,2+1,1)*2		7.80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CIII-2 : $0,5 \cdot 7 + (2,225 + 2,75 + 0,7) \cdot 2 + (2,5 - 0,5) \cdot 2$		18.85000				
		byt č. CIII-3 : $0,5 \cdot 5 + (2,225 + 2,75) \cdot 2 + (2,5 - 0,5)$		14.45000				
		byt č. CIII-4 : $0,5 \cdot 7 + (2,225 + 2,75 + 0,7) \cdot 2 + (2,5 - 0,5) \cdot 2$		18.85000				
		byt č. CIII-5 : $0,5 \cdot 4 + (2,15 + 1,7) \cdot 2 + (2,5 - 0,5)$		11.70000				
		$0,5 \cdot 5 + (1,35 + 1,7) \cdot 2$		8.60000				
		byt č. CIII-6 : $0,5 \cdot 5 + (0,2 + 1,895 + 1,725) \cdot 2 + (2,5 - 0,5)$		12.14000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : $0,5 \cdot 4 + (1,625 + 2,975) \cdot 2 + (2,5 - 0,5) \cdot 2$		15.20000				
		$0,5 \cdot 4 + (1,5 + 1,2) \cdot 2$		7.40000				
		byt č. CIV-2 : $0,5 \cdot 5 + (2,225 + 2,825 - 0,1) \cdot 2 + (2,5 - 0,5)$		14.40000				
		byt č. CIV-3 : $0,5 \cdot 7 + (2,225 + 2,825 - 0,1 + 0,7) \cdot 2 + (2,5 - 0,5) \cdot 2$		18.80000				
		byt č. CIV-4 : $0,5 \cdot 9 + (2,1 + 3,655 + 0,65) \cdot 2 + (2,5 - 0,5)$		19.31000				
		$0,5 \cdot 4 + (1,92 + 1,15) \cdot 2$		8.14000				
188	711212602RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	188.00000	184.37	34,661.56	800-711	RTS 21/ I
		- 1.np :						
		CI-1.03 : 6		6.00000				
		CI-2.03 : 6		6.00000				
		CI-3.03 : 6		6.00000				
		CI-4.03 : 6		6.00000				
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : 12+4		16.00000				
		byt č. CII-2 : 10		10.00000				
		byt č. CII-3 : 6		6.00000				
		byt č. CII-4 : 10		10.00000				
		byt č. CII-5 : 4		4.00000				
		byt č. CII-6 : 6		6.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CII-7 : 6		6.00000				
		byt č. CII-8 : 6		6.00000				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : 12+4		16.00000				
		byt č. CIII-2 : 10		10.00000				
		byt č. CIII-3 : 6		6.00000				
		byt č. CIII-4 : 10		10.00000				
		byt č. CIII-5 : 4+6		10.00000				
		byt č. CIII-6 : 6		6.00000				
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : 4+4		8.00000				
		byt č. CIV-2 : 6		6.00000				
		byt č. CIV-3 : 10		10.00000				
		byt č. CIV-4 : 14+4		18.00000				
189	711471051RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě fóliemi z plastů vodorovná, bez dodávky fólie	m2	570.07500	163.88	93,423.89	800-711	RTS 21/ I
		570,075		570.07500				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 11,4*34,4-2,7*2,7/2		388.51500				
		8,90*20,4		181.56000				
		Konec provozního součtu						
190	711472051RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě fóliemi z plastů svislá, bez dodávky fólie	m2	85.72440	208.39	17,864.11	800-711	RTS 21/ I
		63,33		63.33000				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 0,30*(11,4+34,4)*2+1,2*(2,3+2,3)*2+1,65*(1,5+1,5)*2		48.42000				
		0,30*(8,90+2*20,4)		14.91000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		vytažení itolace na žb sloupy, stěny : 22,3944		22.39440				
		Začátek provozního součtu						
		sloupy : 0,20*3,14*0,4*17		4.27040				
		0,20*3,14*0,5*4		1.25600				
		0,20*(0,4+0,4)*2*11		3.52000				
		stěny : 0,20*(2,4+4,98+1,885+3,97+2,405)*2		6.25600				
		0,20*(2,35+1,65)*2*2		3.20000				
		0,20*(3,295+3,875+0,8+0,3)*2		3.30800				
		0,20*1,46*2		0.58400				
		Konec provozního součtu						
191	711491171RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce vodorovná, podkladní textilie, materiál ve specifikaci	m2	570.07500	39.45	22,489.46	800-711	RTS 21/ I
		570,075		570.07500				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 11,4*34,4-2,7*2,7/2		388.51500				
		8,90*20,4		181.56000				
		Konec provozního součtu						
192	711491172RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce vodorovná, ochranná textilie, materiál ve specifikaci	m2	570.07500	48.56	27,682.84	800-711	RTS 21/ I
193	711491271RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce svislá, podkladní textilie, materiál ve specifikaci	m2	85.72440	79.92	6,851.09	800-711	RTS 21/ I
194	711491272RT1	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce svislá, ochranná textilie, materiál ve specifikaci	m2	85.72440	99.14	8,498.72	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
195	28322029R	fólie izolační zemní hydroizolační, protiradonová; tloušťka 2,00 mm; plošná hmotnost 2 540 g/m ² ; PVC-P vodorovná : 570,075*1,15 svislá : 85,7244*1,20	m ²	758.45553 655.58625 102.86928	149.72	113,555.96	SPCM	RTS 20/ II
196	28323113R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 1,00 mm; výška nopů 20,0 mm; plošná hmotnost 1 000 g/m ² ; HDPE R/29 : 67,5 prořez, přesahy : 67,5*0,20	m ²	81.00000 67.50000 13.50000	143.65	11,635.65	SPCM	RTS 21/ I
197	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m ² ; zpevněná oboustranně vodorovná : 570,075*2*1,15 svislá : 85,7244*2*1,20	m ²	1,516.91106 1,311.17250 205.73856	60.70	92,076.50	SPCM	RTS 21/ I
198	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	4,027.11000	3.03	12,202.14	800-711	RTS 21/ I
Díl: 712 Povlakové krytiny						1,345,767.23		
199	712348101RT3	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z asfaltových pásů Komíněk odvětrání kanalizace, průměru 110 mm, s manžetou z modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávek výrobků 10/Kst : 8	kus	8.00000 8.00000	1,755.49	14,043.92	800-711	RTS 21/ I
200	712348104RT3	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z asfaltových pásů Prostup pro kabely, průměru 110 mm, s manžetou z modifikovaného asfaltového pásu včetně dodávek výrobků 11/Kst : 2	kus	2.00000 2.00000	1,755.49	3,510.98	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
201	712378002R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií atiková okapnice, RŠ 200 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků 12/Kt4 : 5,0 32/Kt3 : 3,0 K/21 : 3,1	m	11.10000	176.19	1,955.71	800-711	RTS 21/ I
202	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků 04/Kt4 : 83,0 23/Kt3 : 73,0 K/24 : 2,0 53/Kt2 : 66,0	m	224.00000	90.76	20,330.24	800-711	RTS 21/ I
203	712378008R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií pásek, RŠ 50 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků 05/Kt4 : 83,0 24/Kt3 : 73,0 K/25 : 2,0 54/Kt2 : 66,0	m	224.00000	80.09	17,940.16	800-711	RTS 21/ I
204	712391382RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22 včetně dodávky kameniva tl. 50 mm - terasa III.np : CIII.005 : 19,97	m2	39.39000	403.41	15,890.32	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- terasa II.np : CII.005 : 19,42		19.42000				
205	712391482RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní násypem z hrubého kameniva frakce 16-22 příplatek k ceně za každých dolších 10 mm, včetně dodávky kameniva	m2	196.95000	80.68	15,889.93	800-711	RTS 21/ I
		- terasa III.np : CIII.005 : 19,97*5		99.85000				
		- terasa II.np : CII.005 : 19,42*5		97.10000				
206	712391171RZ5	Textilie na střechách do 10° podkladní, včetně dodávky netkané polypropylénové textilie plošné hmotnosti 300 g/m2	m2	284.24000	37.07	10,536.78	800-711	RTS 21/ I
		- terasa IV.np : CIV-1.08 : 26,27 CIV-3.06 : 7,14 CIV-4.08 : 27,5		26.27000 7.14000 27.50000				
		- terasa III.np : CIII-4.05 : 12,96 CIII-5.07 : 16,72 CIII.005 : 49,77+19,97		12.96000 16.72000 69.74000				
		- terasa II.np : CII-5.05 : 11,21 CII-6.04 : 17,50 CII.005 : 75,78+19,42		11.21000 17.50000 95.20000				
207	712411101RT1	Povlaková krytina střech do 30° za studena nátěrem penetračním (ALP), 1 x nátěr, bez dodávky laku	m2	541.10200	16.02	8,668.45	800-711	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- půdorys střechy :						
		plocha : (0,22+0,084+0,526+13,070+0,084)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		366.19875				
		6,865*(4,018+3,938)		54.61794				
		4,963*5,635		27.96651				
		(13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75		92.31880				
208	712421132RT1	Povlaková krytina střech do 30° za horka 1 x, nátěrem asfaltovým, bez dodávky asfaltu	m2	1,614.34958	16.02	25,861.88	800-711	RTS 21/ I
		- půdorys střechy :						
		1.vrstva : 541,102		541.10200				
		Začátek provozního součtu						
		1.vrstva : (0,22+0,084+0,526+13,070+0,084)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		366.19875				
		6,865*(4,018+3,938)		54.61794				
		4,963*5,635		27.96651				
		(13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75		92.31880				
		Konec provozního součtu						
		2.vrstva : 536,62379*2		1,073.24758				
		Začátek provozního součtu						
		2.vrstva : (0,22+0,526+13,070)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		361.72055				
		6,865*(4,018+3,938)		54.61794				
		4,963*5,635		27.96651				
		(13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75		92.31880				
		Konec provozního součtu						
209	712441559RT1	Povlaková krytina střech do 30° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	541.10200	133.48	72,226.29	800-711	RTS 21/ I
		- půdorys střechy :						
		plocha : (0,22+0,084+0,526+13,070+0,084)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		366.19875				
		6,865*(4,018+3,938)		54.61794				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4,963*5,635 (13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75		27.96651 92.31880				
210	712441559RT2	Povlaková krytina střech do 30° pásy přitavením v celé ploše, 2 vrstvy, bez dodávky pásu - půdorys střechy : plocha : 536,62379*2 Začátek provozního součtu 1. a 2.vrstva : (0,22+0,526+13,070)*26,656-6,625*(26,656-25,666) 6,865*(4,018+3,938) 4,963*5,635 (13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75 Konec provozního součtu	m2	1,073.24758	266.95	286,503.44	800-711	RTS 21/ I
				1,073.24758				
				361.72055				
				54.61794				
				27.96651				
				92.31880				
211	712348105RTX	Prostup pro klimatizaci s manžetou z asfaltového pásu, průměr prostupu 160 mm 12/Kst : 3	kus	3.00000	2,652.45	7,957.35		Vlastní
				3.00000				
212	R_3594511	Těsnící manžeta pro anténní stožár 13/Kst : 1	kus	1.00000	2,669.54	2,669.54		Vlastní
				1.00000				
213	R_3598933	D+M skladba zelené střechy (rozchod.rohož, substrát, netk.textilie, nopová fólie) - terasa III.np : CIII.005 : 49,77 - terasa II.np : CII.005 : 75,78	m2	125.55000	1,281.38	160,877.26		Vlastní
				49.77000				
				75.78000				
214	R_3598936	D+M skladba střechy nad arkýřovým oknem O.15/Al 0,63*1,561	m2	0.98343	6,940.80	6,825.79		Vlastní
				0.98343				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
215	R_3598936a	D+M skladba střechy nad arkýřovým oknem O.13/Al St/09 : 1	kpl	1.00000	6,940.80	6,940.80		Vlastní
				1.00000				
216	712340010RAC	Povlaková krytina střech sklonu do 10° přitavením 1 x lak asfaltový penetrační , 1 x natavený pás z modifikovaného asfaltu, s vložkou z polyesterového rouna, tl. 5 mm nátěr penetrační, povlaková krytina střech plochých sklonu do 10° přitavením v plné ploše.	m2	284.24000	384.41	109,264.70	AP-PSV	RTS 21/ I
		- terasa IV.np :						
		CIV-1.08 : 26,27			26.27000			
		CIV-3.06 : 7,14			7.14000			
		CIV-4.08 : 27,5			27.50000			
		- terasa III.np :						
		CIII-4.05 : 12,96			12.96000			
		CIII-5.07 : 16,72			16.72000			
		CIII.005 : 49,77+19,97			69.74000			
		- terasa II.np :						
		CII-5.05 : 11,21			11.21000			
		CII-6.04 : 17,50			17.50000			
		CII.005 : 75,78+19,42			95.20000			
217	712370010RAB	Povlak. krytina střech, sklon do 10°, termoplasty fólie střešní hydroizolační, plošná hmotnost 1 520 g/m2, materiál PVC-P, výztužná mřížka, tl. 1,5 mm z volně položené fólie, spoje slepeny přitavením a překryty pásem fólie šířky 500 mm. Vytažení izolace na stěny a přikotvení na stěně lištou.	m2	284.24000	523.23	148,722.90	AP-PSV	RTS 21/ I
		- terasa IV.np :						
		CIV-1.08 : 26,27			26.27000			
		CIV-3.06 : 7,14			7.14000			
		CIV-4.08 : 27,5			27.50000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- terasa III.np :						
		CIII-4.05 : 12,96			12.96000			
		CIII-5.07 : 16,72			16.72000			
		CIII.005 : 49,77+19,97			69.74000			
		- terasa II.np :						
		CII-5.05 : 11,21			11.21000			
		CII-6.04 : 17,50			17.50000			
		CII.005 : 75,78+19,42			95.20000			
218	11161346R	asfalt oxidovaný stavebně-izolační bod měknutí 80 až 110 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 15°C 1 020 až 1 050 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý	t	0.48430	5,125.51	2,482.28	SPCM	RTS 21/ I
		1614,34958*0,30/1000		0.48430				
219	11163225R	emulze asfaltová penetrační zpracování za studena; obsah asfaltu cca 63% váhy; tekutý, rychleschnoucí; obsah vody a emulgátoru cca 37% váhy; bod měknutí pevné části cca + 110°C; doba tvrdnutí v suchém prostředí cca 2 hod.	l	216.44080	42.71	9,244.19	SPCM	RTS 21/ I
		541,102*(0,30+0,50)/2		216.44080				
220	62842001R	pás izolační z modifikovaného asfaltu barva zelená; natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana posyp - břídlíce; spodní strana PE fólie; tl. 5,2 mm	m2	617.11736	197.55	121,911.53	SPCM	RTS 21/ I
		plocha : 536,62379		536.62379				
		prořez : 536,62379*0,15		80.49357				
221	62842025R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana netkaná synt. textilie; tl. 4,0 mm	m2	617.11736	197.55	121,911.53	SPCM	RTS 21/ I
		plocha : 536,62379		536.62379				
		prořez : 536,62379*0,15		80.49357				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
222	62842047R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm <i>plocha : 541,102</i> <i>prořez, přesahy : 541,102*0,15</i>	m2	622.26730	197.55	122,928.91	SPCM	RTS 21/ I
				541.10200				
				81.16530				
223	998712203R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	%	11,033.22000	2.78	30,672.35	800-711	RTS 21/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				1,836,532.67		
224	713111221RK3	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, včetně dodávky fólie <i>- sdk podhledy : 995,571+88,04+101,77</i>	m2	1,185.38100	80.12	94,972.73	800-713	RTS 21/ I
				1,185.38100				
225	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu <i>- skladba 2a) : 4,5</i> <i>- skladba 2b) : 2,02</i> <i>- skladba 3) : 35,54</i> <i>- skladba 4) : 13,09</i> <i>- skladba 6) : 310,20</i> <i>- skladba 7) : 18,31</i> <i>- skladba 8a) : 5,28</i> <i>- skladba 14) : 11,35</i> <i>- skladba 20) : 9,31</i> <i>- skladba 26) : 6,06</i> <i>- skladba 27) : 0,59</i>	m2	416.25000	28.68	11,938.05	800-713	RTS 21/ I
				4.50000				
				2.02000				
				35.54000				
				13.09000				
				310.20000				
				18.31000				
				5.28000				
				11.35000				
				9.31000				
				6.06000				
				0.59000				
226	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu <i>- skladba 1a) : 63,34</i>	m2	132.36000	53.41	7,069.35	800-713	RTS 21/ I
				63.34000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 1b) : 60,5		60.50000				
		- skladba 5) : 7,34		7.34000				
		- skladba 27) : 0,59*2		1.18000				
227	713141111R00	Montáž tepelné izolace plochých střech lepené plnoplošně asfaltem, jednovrstvé	m2	1,022.49083	85.14	87,054.87	800-713	RTS 21/ I
		- půdorys střechy :						
		plocha : 1022,49083		1,022.49083				
		Začátek provozního součtu						
		1.vrstva : (0,526+12,106)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		330.15984				
		6,036*(4,018+3,938)		48.02242				
		4,116*5,635		23.19366				
		(12,106+0,670)*8,12-11,0*1,75		84.49112				
		2.vrstva : (0,22+0,526+13,070)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		361.72055				
		6,865*(4,018+3,938)		54.61794				
		4,963*5,635		27.96651				
		(13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75		92.31880				
		Konec provozního součtu						
228	713141327R00	Montáž tepelné izolace plochých střech dvouvrstvé, tloušťky do 300 mm na kotvy	m2	223.33000	289.15	64,575.87	800-713	RTS 21/ I
		- terasa III.np :						
		CIII-4.05 : 12,96		12.96000				
		CIII-5.07 : 16,72		16.72000				
		CIII.005 : 49,77+19,97		69.74000				
		- terasa II.np :						
		CII-5.05 : 11,21		11.21000				
		CII-6.04 : 17,50		17.50000				
		CII.005 : 75,78+19,42		95.20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
229	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	520.12000	30.66	15,946.88	800-713	RTS 21/ I
		- skladba 1a) : 63,34		63.34000				
		- skladba 1b) : 60,5		60.50000				
		- skladba 2a) : 4,5		4.50000				
		- skladba 2b) : 2,02		2.02000				
		- skladba 3) : 35,54		35.54000				
		- skladba 4) : 13,09		13.09000				
		- skladba 5) : 7,34		7.34000				
		- skladba 6) : 310,20		310.20000				
		- skladba 7) : 18,31		18.31000				
		- skladba 8a) : 5,28		5.28000				
230	713582126RT1	Požární okna a revizní dvířka revizní dvířka do masivních stěn, rozměr 600x600 mm, požární odolnost EI 15	kus	15.00000	2,321.50	34,822.50	800-713	RTS 21/ I
		PO/15 : 15		15.00000				
231	713141337R0X	Izolace tepelná střeš do tl.300 mm,4vrstvy,kotvy	m2	60.91000	307.70	18,742.01		Vlastní
		- terasa IV.np :						
		CIV-1.08 : 26,27		26.27000				
		CIV-3.06 : 7,14		7.14000				
		CIV-4.08 : 27,5		27.50000				
232	713582113RSX	Revizní dvířka do masivních stěn,150x150 mm, typ SP, požární odolnost EW 15 DP1	kus	3.00000	837.80	2,513.40		Vlastní
		PO/16 : 3		3.00000				
233	713582126RTX	Revizní dvířka do masivních stěn,440x650 mm, typ SP, požární odolnost EI 15	kus	3.00000	2,319.52	6,958.56		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PO/13 : 3		3.00000				
234	713582127RTX	Revizní dvířka do masivních stěn,550x650 mm, typ SP, požární odolnost EI 15	kus	1.00000	2,319.52	2,319.52		Vlastní
		PO/14 : 1		1.00000				
235	R_3601979	Protipožární ucpávka do EI 120, strop	kus	32.00000	1,198.43	38,349.76		Vlastní
		PO/18 : 5		5.00000				
		PO/19 : 1		1.00000				
		PO/20 : 1		1.00000				
		PO/21 : 9		9.00000				
		PO/22 : 1		1.00000				
		PO/23 : 1		1.00000				
		PO/24 : 4		4.00000				
		PO/25 : 2		2.00000				
		PO/26 : 1		1.00000				
		PO/27 : 1		1.00000				
		PO/28 : 1		1.00000				
		PO/29 : 1		1.00000				
		PO/30 : 2		2.00000				
		PO/31 : 2		2.00000				
236	R_3601981	Protipožární ucpávka do EI 90, stěna	kus	13.00000	958.27	12,457.51		Vlastní
		PO/32 : 1		1.00000				
		PO/33 : 1		1.00000				
		PO/34 : 3		3.00000				
		PO/35 : 2+2+2+2		8.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
237	R_3601982	Systémová protipožární ucpávka dilatačních spár PO/36 : 10,0 PO/37 : 19,05*2+12,625+2,65*3	m	68.67500 10.00000 58.67500	272.01	18,680.29		Vlastní
238	R_3601983	Uzavření plánovaného prostupu 600x600 ve stropě nad 1.NP pro VZT PO/38 : 2	kus	2.00000 2.00000	1,231.47	2,462.94		Vlastní
239	283754903R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 1,714 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3 - skladba terasy : CIV-1.08 : 26,27 CIV-3.06 : 7,14 CIV-4.08 : 27,5 Mezisoučet prořez : 60,91*0,05	m2	63.95550 26.27000 7.14000 27.50000 60.91000 3.04550	248.69	15,905.09	SPCM	RTS 21/ I
240	283754904R	deska izolační tepelně izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 2,286 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3 - terasa III.np : CIII-4.05 : 12,96 CIII-5.07 : 16,72 CIII.005 : 49,77+19,97 - terasa II.np : CII-5.05 : 11,21 CII-6.04 : 17,50 CII.005 : 75,78+19,42	m2	234.49650 12.96000 16.72000 69.74000 11.21000 17.50000 95.20000	311.91	73,141.80	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		223.33000				
		prořez : 223,33*0,05		11.16650				
241	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	43.06239	1,483.70	63,891.67	SPCM	RTS 21/ I
		- terasa IV.np :						
		CIV-1.08 : 26,27*0,08*2		4.20320				
		CIV-3.06 : 7,14*0,08*2		1.14240				
		CIV-4.08 : 27,5*0,08*2		4.40000				
		- terasa III.np :						
		CIII-4.05 : 12,96*0,14		1.81440				
		CIII-5.07 : 16,72*0,14		2.34080				
		CIII.005 : (49,77+19,97)*0,14		9.76360				
		- terasa II.np :						
		CII-5.05 : 11,21*0,14		1.56940				
		CII-6.04 : 17,50*0,14		2.45000				
		CII.005 : (75,78+19,42)*0,14		13.32800				
		Mezisoučet		41.01180				
		prořez : 41,0118*0,05		2.05059				
242	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m3	87.06023	1,566.79	136,405.10	SPCM	RTS 21/ I
		- skladba 1a) : 63,34*(0,12+0,15)		17.10180				
		- skladba 1b) : 60,5*(0,12+0,15)		16.33500				
		- skladba 2a) : 4,5*0,12		0.54000				
		- skladba 2b) : 2,02*0,12		0.24240				
		- skladba 3) : 35,54*0,12		4.26480				
		- skladba 4) : 13,09*0,12		1.57080				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 5) : 7,34*(0,12+0,15)		1.98180				
		- skladba 6) : 310,20*0,12		37.22400				
		- skladba 7) : 18,31*0,12		2.19720				
		- skladba 8a) : 5,28*0,05		0.26400				
		- skladba 14) : 11,35*0,04		0.45400				
		- skladba 20) : 9,31*0,04		0.37240				
		- skladba 26) : 6,06*0,04		0.24240				
		- skladba 27) : 0,59*(0,1+0,08+0,03)		0.12390				
		Mezisoučet		82.91450				
		prořez : 82,9145*0,05		4.14573				
243	28375972R	deska spádová, klín EPS 150; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK	m3	9.36273	1,664.95	15,588.48	SPCM	RTS 21/ I
		- terasa IV.np :						
		CIV-1.08 : 26,27*(0,03+0,21)/2		3.15240				
		CIV-3.06 : 7,14*(0,03+0,18)/2		0.74970				
		CIV-4.08 : 27,5*(0,03+0,21)/2		3.30000				
		Mezisoučet		7.20210				
		prořez : 7,2021*0,30		2.16063				
244	6348300986R	deska izolační pěnové sklo; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,750 m2K/W; obj. hmotnost 100,00 kg/m3	m2	510.16039	786.00	400,986.07	SPCM	RTS 21/ I
		- půdorys střechy :						
		plocha : 485,86704		485.86704				
		Začátek provozního součtu						
		1.vrstva : (0,526+12,106)*26,656-6,625*(26,656-25,666)		330.15984				
		6,036*(4,018+3,938)		48.02242				
		4,116*5,635		23.19366				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(12,106+0,670)*8,12-11,0*1,75 Konec provozního součtu prořez : 485,86704*0,05		84.49112				
				24.29335				
245	6348300994R	deska izolační pěnové sklo; rovná hrana; tl. 180,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 5,000 m2K/W; obj. hmotnost 100,00 kg/m3 - půdorys střechy : plocha : 536,62379 Začátek provozního součtu 2.vrstva : (0,22+0,526+13,070)*26,656-6,625*(26,656-25,666) 6,865*(4,018+3,938) 4,963*5,635 (13,070+0,670)*8,12-11,0*1,75 Konec provozního součtu prořez : 536,62379*0,05	m2	563.45498	1,170.00	659,242.33	SPCM	RTS 21/ I
				536.62379				
				361.72055				
				54.61794				
				27.96651				
				92.31880				
				26.83119				
246	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	31,069.76000	1.69	52,507.89	800-713	RTS 21/ I
Díl: 714		Izolace akustické a protitřesové				195,623.90		
247	714182011R00	Montáž pohltivých a konstrukčních součástí izolačních vložek volným uložením pásů s nařezáním do lamel nebo kazet - skladba 9) : 52,07*2 - skladba 12) : 38,9 - skladba 13) : 386,67 - skladba 14) : 11,35 - skladba 15) : 48,72*2 - skladba 18) : 32,01	m2	1,349.45000	38.77	52,318.18	800-714	RTS 21/ I
				104.14000				
				38.90000				
				386.67000				
				11.35000				
				97.44000				
				32.01000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 19) : 298,55		298.55000				
		- skladba 20) : 9,31		9.31000				
		- skladba 21) : 38,29*2		76.58000				
		- skladba 24) : 26,89		26.89000				
		- skladba 25) : 260,96		260.96000				
		- skladba 26) : 6,06		6.06000				
		- skladba 27) : 0,59		0.59000				
248	63166811R	deska izolační kročejová; minerální vlákno; tl. 20,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,032 W/mK; R = 0,600 m ² K/W; obj. hmotnost 80,00 kg/m ³	m ²	248.72400	53.02	13,187.35	SPCM	RTS 20/ II
		- skladba 9) : 52,07		52.07000				
		- skladba 12) : 38,9		38.90000				
		- skladba 15) : 48,72		48.72000				
		- skladba 18) : 32,01		32.01000				
		- skladba 21) : 38,29		38.29000				
		- skladba 24) : 26,89		26.89000				
		Mezisoučet		236.88000				
		prořez : 236,88*0,05		11.84400				
249	63166815R	deska izolační kročejová; minerální vlákno; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,032 W/mK; R = 1,250 m ² K/W; obj. hmotnost 80,00 kg/m ³	m ²	1,168.19850	106.05	123,887.45	SPCM	RTS 21/ I
		- skladba 9) : 52,07		52.07000				
		- skladba 13) : 386,67		386.67000				
		- skladba 14) : 11,35		11.35000				
		- skladba 15) : 48,72		48.72000				
		- skladba 19) : 298,55		298.55000				
		- skladba 20) : 9,31		9.31000				
		- skladba 21) : 38,29		38.29000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 25) : 260,96		260.96000				
		- skladba 26) : 6,06		6.06000				
		- skladba 27) : 0,59		0.59000				
		Mezisoučet		1,112.57000				
		proez : 1112,57*0,05		55.62850				
250	998714203R00	Přesun hmot v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1,854.44000	3.36	6,230.92	800-714	RTS 21/ I

Díl: 721		Vnitřní kanalizace	56,978.52					
251	721234106RT2	Střešní vtoky z PP s redukcí D 110 mm x D 75 mm s vodorovným odtokem, s pevnou izol. přírubou a izol. svorkou, s el. ohřevem se samoregulací, se záchytným košem, D 75, 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	3,897.52	11,692.56	800-721	RTS 21/ I
		10/Kt4 : 1		1.00000				
		11/Kt4 : 1		1.00000				
		20/Kt3 : 1		1.00000				
252	721234143RT2	Střešní vtoky z PP s PVC povrchem s pevnou izolační přírubou a živičným límcem, tepelně izolovaný vložený do krabice s nastavitelnou výškou se, záchytným košem, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	5.00000	3,897.52	19,487.60	800-721	RTS 21/ I
		03/Kt4 : 3		3.00000				
		22/Kt3 : 1		1.00000				
		52/Kt2 : 1		1.00000				
253	721234143RT4	Střešní vtoky z PP s pevnou izolační přírubou a izolační svorkou, s elektrickým ohřevem, vložený do krabice s nastavitelnou výškou se záchytným košem, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	4.00000	3,897.52	15,590.08	800-721	RTS 21/ I
		01/Kt4 : 3		3.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50/Kt2 : 1		1.00000				
254	721231311R00	Střešní vtoky Doplnky pro střešní vtoky zápachová klapka pro střešní vtoky, včetně dodávky materiálu	kus	7.00000	726.11	5,082.77	800-721	RTS 21/ I
		02/Kt4 : 5		5.00000				
		21/Kt3 : 1		1.00000				
		51/Kt2 : 1		1.00000				
255	998721203R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	5,125.51000	1.00	5,125.51	800-721	RTS 21/ I
Díl: 722		Vnitřní vodovod				50,817.16		
256	722254201RT2	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 19/20	kus	1.00000	5,990.44	5,990.44	800-721	RTS 21/ I
		PO/07 : 1		1.00000				
257	722254201RT4	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 19/30	kus	7.00000	6,364.18	44,549.26	800-721	RTS 21/ I
		PO/08 : 7		7.00000				
258	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	554.92000	0.50	277.46	800-721	RTS 21/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty				84,925.01		
259	R_3596346	D+M sprchová zástěna 900x900mm	kus	4.00000	6,432.07	25,728.28		Vlastní
		R/20 : 4		4.00000				
260	R_3596347	D+M sprchová zástěna 883-895x883-895mm	kus	1.00000	6,183.88	6,183.88		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		R/21 : 1		1.00000				
261	R_3596348	D+M sprchová zástěna 883-895x883-895mm	kus	1.00000	6,183.88	6,183.88		Vlastní
		R/22 : 1		1.00000				
262	R_3596349	D+M sprchová zástěna 1183-1195x883-895mm	kus	3.00000	6,980.14	20,940.42		Vlastní
		R/23 : 3		3.00000				
263	R_3596350	D+M sprchová zástěna 983-995x883-895mm	kus	1.00000	6,530.31	6,530.31		Vlastní
		R/24 : 1		1.00000				
264	R_3596351	D+M vanová zástěna 1000x1500mm	kus	8.00000	2,419.78	19,358.24		Vlastní
		R/25 : 8		8.00000				
Díl: 764		Konstrukce klempířské				651,146.95		
265	764701281R00	Odpadní trouby z plastů chrlič dešťové vody, průměru 53 mm	kus	7.00000	1,846.25	12,923.75	800-764	RTS 21/ I
		07/Kt4 : 5		5.00000				
		35/Kt3 : 1		1.00000				
		63/Kt2 : 1		1.00000				
266	764812617RT3	Oplechování říms, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 170 mm, dodávka + montáž lepením	m	36.00000	335.29	12,070.44	800-764	RTS 21/ I
		včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací						
		K/20 : 36,0		36.00000				
267	764816420R00	Oplechování okapnice, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 200 mm, dodávka a montáž	m	35.00000	286.17	10,015.95	800-764	RTS 21/ I
		včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		06/Kst : 35,0		35.00000				
268	764817118RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 180 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	64.00000	338.50	21,664.00	800-764	RTS 21/ I
		26/Kt3 : 32,0		32.00000				
		56/Kt2 : 32,0		32.00000				
269	764817121RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 210 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	23.00000	372.67	8,571.41	800-764	RTS 21/ I
		09/K4t : 14,0		14.00000				
		37/Kt3 : 4,0		4.00000				
		65/Kt2 : 5,0		5.00000				
270	764817128RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 280 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	36.00000	416.45	14,992.20	800-764	RTS 21/ I
		25/Kt3 : 15,0		15.00000				
		55/Kt2 : 21,0		21.00000				
271	764817133RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	41.00000	451.69	18,519.29	800-764	RTS 21/ I
		06/K4t : 41,0		41.00000				
272	764817138RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 380 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	24.00000	444.21	10,661.04	800-764	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		28/Kt3 : 13,0 60/Kt2 : 11,0		13.00000 11.00000				
273	764817153RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 530 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	44.00000	596.91	26,264.04	800-764	RTS 21/ I
		27/Kt3 : 21,0 57/Kt2 : 23,0		21.00000 23.00000				
274	764817160RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 600 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	20.00000	809.40	16,188.00	800-764	RTS 21/ I
		59/Kt2 : 20,0		20.00000				
275	764817175RT2	Oplechování zdi (atik), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 750 mm, dodávka + montáž lepením včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	14.50000	964.24	13,981.48	800-764	RTS 21/ I
		29/Kt3 : 13,0 58/Kt2 : 1,5		13.00000 1.50000				
276	764819214R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 150 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž 03/Kst : 30,0	m	30.00000	1,005.88	30,176.40	800-764	RTS 21/ I
				30.00000				
277	764815107R00	Žlaby podokapní čtyřhranné, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací	m	46.10000	1,028.31	47,405.09	800-764	RTS 21/ I
		01/Kst : 35,0 15/Kt4 : 5,0		35.00000 5.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		34/Kt3 : 3,0		3.00000				
		K/23 : 3,1		3.10000				
278	764815833R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový čtyřhranný o rozměru 300x500x700 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž	kus	3.00000	4,209.33	12,627.99	800-764	RTS 21/ I
		02/Kst : 3		3.00000				
279	764816131R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 305 mm, dodávka a montáž	m	19.57500	547.79	10,722.99	800-764	RTS 21/ I
		včetně rohů						
		K/13 : 1,275*1		1.27500				
		K/14 : 1,5*5		7.50000				
		K/15 : 2,0*3		6.00000				
		K/16 : 1,0*1		1.00000				
		K/18 : 2,6*1		2.60000				
		K/19 : 1,2*1		1.20000				
280	764816133R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	83.45000	547.79	45,713.08	800-764	RTS 21/ I
		včetně rohů						
		K/01 : 0,9*3		2.70000				
		K/02 : 0,6*2		1.20000				
		K/03 : 0,5*1		0.50000				
		K/04 : 2,0*14		28.00000				
		K/05 : 1,5*13		19.50000				
		K/06 : 1,0*6		6.00000				
		K/07 : 1,275*2		2.55000				
		K/08 : 1,2*7		8.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		K/09 : 2,4*5		12.00000				
		K/10 : 2,6*1		2.60000				
281	764816140R00	Oplechování parapetů včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 400 mm, dodávka a montáž	m	11.50000	579.82	6,667.93	800-764	RTS 21/ I
		včetně rohů						
		K/11 : 1,5*3		4.50000				
		K/12 : 2,0*3		6.00000				
		K/17 : 1,0*1		1.00000				
282	28348302R	Šachta pro zelené střechy 400x400x130mm	kus	2.00000	2,989.88	5,979.76		Vlastní
		30/Kt3 : 1		1.00000				
		61/Kt2 : 1		1.00000				
283	55343632R	Kačírková lišta 120x130x2000 mm	m	91.00000	448.48	40,811.68		Vlastní
		31/Kt3 : 44,0		44.00000				
		62/Kt2 : 47,0		47.00000				
284	R_3594502	Přechodový kus z čtverc.průřezu 150x150mm na kruhový z Pz lakovaného plechu vč.těsnící manžety	kus	1.00000	704.76	704.76		Vlastní
		04/Kst : 1		1.00000				
285	R_3594503	Ukončovací profil střechy u okapu rš 600mm z Pz plechu tl. 1,0m	m	41.10000	852.12	35,022.13		Vlastní
		05/Kst : 35,0		35.00000				
		33/Kt3 : 3,0		3.00000				
		K/22 : 3,1		3.10000				
286	R_3594505	Ukončovací profil u střechy atiky z Pz plechu tl. 0,7mm	m	90.00000	701.55	63,139.50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		07/Kst : 90,0		90.00000				
287	R_3594506	Lišta pro ukončení hydroizolace z asfaltových pásů na boční zdi rš 100mm z Pz plechu tl. 0,7mm	m	12.00000	258.41	3,100.92		Vlastní
		08/Kst : 12,0		12.00000				
288	R_3594507	Lišta pro ukončení hydroizolace z asfaltových pásů na boční zdi rš 50mm z Pz plechu tl. 0,7mm	m	12.00000	132.41	1,588.92		Vlastní
		09/Kst : 12,0		12.00000				
289	R_3594512	Sněhový zachytávač třítrubkový	m	35.00000	3,502.41	122,584.35		Vlastní
		14/Kst : 35,0		35.00000				
290	R_3594513	Systémový pozinkovaný lakovaný plech tl. 0,7mm pro oplechování detailů+pomocný materiál	m2	5.00000	1,649.77	8,248.85		Vlastní
		15/Kst : 5,0		5.00000				
291	R_3596950	D+M oplechování chrliče 50/100 dl. 05m syst.lak.plech tl. 0,55mm	m	4.00000	428.19	1,712.76		Vlastní
		08/Kt4 : 5*0,5		2.50000				
		36/Kt3 : 1*0,5		0.50000				
		64/Kt2 : 1		1.00000				
292	R_3596957	D+M ukončovací profil střechy u okapu arkýře CIV-4.07 rš 600mm z Pz plechu tl. 1,0mm	m	5.00000	370.53	1,852.65		Vlastní
		13/Kt4 : 5,0		5.00000				
293	R_3596959	D+M oplechování přesahu střechy trap.pl. rš 370mm arkýře CIV-4.07 z Pz plechu tl. 0,55mm	m	5.00000	225.31	1,126.55		Vlastní
		14/Kt4 : 5,0		5.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
294	R_3601953	D+M oplechování soklu u terénu rš 250mm z poplastovaného plechu tl. 0,7mm K/26 : 135,0	m	135.00000	250.00	33,750.00		Vlastní
				135.00000				
295	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	5,775.25000	2.14	12,359.04	800-764	RTS 21/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				1,377,248.00		
296	766664911R00	Oprava dveřních křídel doplňkové práce pro opravu dveřních křídel vyřezání otvoru v dveřních křídlech pro zasklení nebo větrání, kompletizovaných dveřní mřížky :	kus	19.00000	196.89	3,740.91	800-766	RTS 21/ I
		1.np : 9		9.00000				
		2.np : 5		5.00000				
		3.np : 3		3.00000				
		4.np : 2		2.00000				
297	766664915R00	Oprava dveřních křídel doplňkové práce pro opravu dveřních křídel seřiznutí dveřních křídel, kompletizovaných	kus	81.00000	56.00	4,536.00	800-766	RTS 21/ I
		1.np : 28		28.00000				
		2.np : 23		23.00000				
		3.np : 18		18.00000				
		4.np : 12		12.00000				
298	R_3594532	PO/03 - vnitřní dveře dřevěné vč. obložkové kovové zárubně do stav. otvoru 970/2005mm, pož.odolnost EI 30 DP3-C PO/03 : 2	kus	2.00000	14,010.63	28,021.26		Vlastní
				2.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
299	R_3594533	PO/04 - vnitřní dveře dřevěné vč. obložkové kovové zárubně do stav. otvoru 970/2005mm, pož.odolnost EW 30 DP3-C	kus	2.00000	13,010.63	26,021.26		Vlastní
		PO/04 : 2		2.00000				
300	R_3594534	PO/05 - vnitřní dveře vstupní do bytů vč. obložkové kovové zárubně do stav. otvoru 900/2030mm, pož.odolnost EI 30 DP3, bezpečnostní, zvukoizolační, kukátko, práh	kus	18.00000	25,506.77	459,121.86		Vlastní
		PO/05 : 18		18.00000				
301	R_3594535	PO/06 - vnitřní dveře požární vč. obložkové kovové zárubně do stav. otvoru 700/2030mm, pož.odolnost EW 30 DP3, bezpečnostní, práh	kus	3.00000	10,586.59	31,759.77		Vlastní
		PO/06 : 3		3.00000				
302	R_3594547	D/01 - vnitřní dveře 900/1970 CPL plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 100mm	kus	4.00000	7,550.93	30,203.72		Vlastní
		D/01 : 4		4.00000				
303	R_3594548	D/02 - vnitřní dveře 900/1970 CPL plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 195mm	kus	1.00000	7,550.93	7,550.93		Vlastní
		D/02 : 1		1.00000				
304	R_3594549	D/03 - vnitřní dveře 800/1970 CPL plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 100mm	kus	5.00000	7,550.93	37,754.65		Vlastní
		D/03 : 5		5.00000				
		7550,93						
305	R_3594550	D/04 - vnitřní dveře 700/1970 CPL plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 100mm	kus	18.00000	7,550.93	135,916.74		Vlastní
		D/04 : 18		18.00000				
		7550,93						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
306	R_3594551	D/05 - vnitřní dveře 700/1970 CPL plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 195mm	kus	1.00000	7,550.93	7,550.93		Vlastní
		D/05 : 1		1.00000				
307	R_3594552	D/06 - vnitřní dveře 600/1970 CPL plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 100mm	kus	2.00000	7,550.93	15,101.86		Vlastní
		D/06 : 2		2.00000				
308	R_3594553	D/06a - vnitřní dveře 700/1500 CPL atyp.plné vč. obložkové kovové zárubně pro tl. stěny 100mm	kus	1.00000	7,550.93	7,550.93		Vlastní
		D/06a : 1		1.00000				
309	R_3594554	D/07 - vnitřní dveře 800/1970 CPL část.prosklené vč. obložkové zárubně pro tl. stěny 100-250mm	kus	38.00000	8,119.84	308,553.92		Vlastní
		D/07 : 38		38.00000				
310	R_3594555	D/08 - vnitřní dveře 700/1970 CPL část.prosklené vč. obložkové zárubně pro tl. stěny 100-250mm	kus	29.00000	8,119.84	235,475.36		Vlastní
		D/08 : 29		29.00000				
311	R_3594556	D/09 - vnitřní dveře 600/1970 CPL plné vč. obložkové zárubně pro tl. stěny 100mm	kus	2.00000	5,792.50	11,585.00		Vlastní
		D/09 : 2		2.00000				
312	R_3594557	D/10 - vnitřní dveře 2kř. posuvné CPL plné vč. obložkové zárubně do pouzdra	kus	1.00000	5,792.50	5,792.50		Vlastní
		D/10 : 1		1.00000				
313	R_3623281	Dveřní mřížka 480/82mm - dodávka	pár	19.00000	263.00	4,997.00		Vlastní
314	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	%	13,344.50000	1.20	16,013.40	800-766	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

50 m vodorovně

Díl: 767	Konstrukce zámečnické						1,400,799.12		
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

315	767316522R00	Montáž světlíků bodových, , s mechanickým nebo elektrickým otvíráním, plochy od 0,5 m2 do 1 m2	kus	5.00000	1,263.47	6,317.35	800-767	RTS 21/ I
-----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	---------	-----------

O.01 : 1

1.00000

O.03 : 2

2.00000

O.04 : 2

2.00000

316	767316523R00	Montáž světlíků bodových, , s mechanickým nebo elektrickým otvíráním, plochy od 1 m2 do 1,5 m2	kus	2.00000	1,477.18	2,954.36	800-767	RTS 21/ I
-----	--------------	--	-----	---------	----------	----------	---------	-----------

O.02 : 2

2.00000

317	767586101RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy rošt pro rovnou, částečně zapuštěnou a poloskrytou hranu desek, v modulu 600 x 600 mm,	m2	134.21000	391.80	52,583.48	800-767	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	---------	-----------

- 1.np :

CI.007 : 1,87+9,86+2,02+2,5

16.25000

CI.008 : 2,40

2.40000

CI.009 : 16,32

16.32000

CI.029 : 0,9+10,17

11.07000

CI.027 (IV-1) : 1,58

1.58000

CI.1.03 : 4,65

4.65000

CI.2.03 : 4,48

4.48000

CI.3.03 : 4,59

4.59000

CI.4.03 : 4,59

4.59000

- 2.np :

CI.002 : 26,49

26.49000

- 3.np :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CIII.002 : 24,93 - 4.np : CIV.002 : 16,86		24.93000 16.86000				
318	767586201R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	134.21000	387.85	52,053.35	800-767	RTS 21/ I
319	R_3594478	Sestava dělicích stěn s dveřmi z vysokotlakého laminátu DS/01 : 1,625*2,15*4 DS/02 : 1,625*2,15*4	m2	27.95000 13.97500 13.97500	3,715.20	103,839.84		Vlastní
320	R_3594614	Montáž poštovní schránky R/12 : 20	kus	20.00000 20.00000	247.35	4,947.00		Vlastní
321	R_3596314	D+M+N ocelový poklop na jímku J1-CZT Z/03 : Slzičkový plech tl.4mm : 150,0 Ocelové nosníky a profily : 200,0	kg	350.00000 150.00000 200.00000	33.94	11,879.00		Vlastní
322	R_3596315a	D+M kryt dešťového svodu z děr.ocel.lak.plechu s otvory 10mm rozm. 500x2930mm Z/04 : 5	kus	5.00000 5.00000	2,243.02	11,215.10		Vlastní
323	R_3596315b	D+M kryt dešťového svodu z děr.ocel.lak.plechu s otvory 10mm rozm. 500x3300mm Z/04 : 3	kus	3.00000 3.00000	2,777.07	8,331.21		Vlastní
324	R_3596316	D+M poštovní schránky (2x nerez 370x330x100mm) pro prodejny určené k zazdění R/18 : 3	sestava	3.00000 3.00000	1,543.47	4,630.41		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
325	R_3596317	D+M pomocná konstrukce pro poštovní schránky pro byty (Uč.80, žb deska, XPS,..) R/19 : 1	kpl	1.00000	3,782.48	3,782.48		Vlastní
326	R_3596332	D+M držák pro upevnění stožáru Z/11 : 2	kus	2.00000	427.24	854.48		Vlastní
327	R_3596333	D+M tyč stožáru Z/12 : 1	kus	1.00000	512.69	512.69		Vlastní
328	R_3596335	D+M ocelová kotevní plotna 240x200mm tl. 6mm pro kotvení překladu z ocel.nosniku k žb sloupu Z/14 : 6	kus	6.00000	534.05	3,204.30		Vlastní
329	R_3596913	D hliníkový přenosný žebřík pro výlez na střechu Z/15 : 1	kus	1.00000	1,672.09	1,672.09		Vlastní
330	R_3596914a	D+M nadkrytí vstupů - OK žár.zink. kce rámu se skleněnou výplní rozm. 2000x1000mm Z/16 : 2	kus	2.00000	17,089.66	34,179.32		Vlastní
331	R_3596914b	D+M nadkrytí vstupů - OK žár.zink. kce rámu se skleněnou výplní rozm. 2845x1000mm Z/21 : 1	kus	1.00000	28,838.80	28,838.80		Vlastní
332	R_3596914c	D+M nadkrytí vstupů - OK žár.zink. kce rámu se skleněnou výplní rozm. 3500x1000mm Z/22 : 1	kus	1.00000	37,383.63	37,383.63		Vlastní
333	R_3596915	D+M zábradlí nerezové na terase CIII-4.05 dl. 7,1m Z/17 : 1	kus	1.00000	47,776.28	47,776.28		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
334	R_3596916	D+M zábradlí nerezové na terase CIII-5.07 dl. 7,5m <i>Z/18 : 1</i>	kus	1.00000	50,467.90	50,467.90		Vlastní
335	R_3596917	D+M zábradlí nerezové na terase CII-5.09 a CII-6.04 dl. 15,0m <i>Z/19 : 1</i>	kus	1.00000	100,935.80	100,935.80		Vlastní
336	R_3596918	D+M sloupek z ocel.válc.profilu Ič.180 dl.3,15m vč.plotýnky a chem.kotev <i>Z/20 : 1</i>	kpl	1.00000	5,447.33	5,447.33		Vlastní
337	R_3601947	D+M vnitřní interiérový schodek ke dveřím z m.č. CI.004 rozm. 305x1000x125mm, vč. nosné ocelové žárově zinkované konstrukce <i>Z/25 : 1</i>	kpl	1.00000	2,670.26	2,670.26		Vlastní
338	R_3601948	D+M ocelová konstrukce arkýře <i>Z/05 : 1</i>	kus	1.00000	18,691.82	18,691.82		Vlastní
339	R_3601949	D+M nerezové zábradlí na vnitřním schodišti v.=1,0m dl. 22,0m <i>Z/23 : 1</i>	kpl	1.00000	180,936.77	180,936.77		Vlastní
340	R_3601950	D+M nerezové zábradlí na vnitřním schodišti v.=0,9m dl. 25,0m <i>Z/23 : 1</i>	kpl	1.00000	200,269.45	200,269.45		Vlastní
341	R_3601955	D+M odvodňovací žlab na terase š=130mm, dl. 1,0m výškově nastavitelný v rozmezí 108-168mm <i>Z/06 : 1*1,0</i> <i>Z/08 : 1*1,5</i>	bm	2.50000	3,797.32	9,493.30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
342	R_3601956	D+M odvodňovací žlab na terase š=130mm, dl. 1,0m výškově nastavitelný v rozmezí 55-78mm	bm	4.50000	3,292.53	14,816.39		Vlastní
		Z/07 : 1*1,0		1.00000				
		Z/09 : 1*1,5		1.50000				
		Z/10 : 1*2,0		2.00000				
343	767990010RAD	Ostatní atypické kovové prvky 50 - 100 kg/kus	kg	611.00000	90.79	55,472.69	AP-PSV	RTS 21/ I
		Z/01 : 475,0		475.00000				
		Z/02 : 136,0		136.00000				
344	55348124.AR	schránka listovní ocel pozink, Al plech; ležatá se sklapkou; š = 300 mm; h = 110,0 mm; hl 385 mm; vhoz vpředu; výběr vpředu	kus	20.00000	826.15	16,523.00	SPCM	RTS 21/ I
345	61100133R	světlík kopule čtvercová PVC, polykarbonát; rozměr střešní 800 x 800 mm; výklopný; ovládání elektrické; K < 1,40 W/m2K; čirý	kus	2.00000	34,525.95	69,051.90	SPCM	RTS 21/ I
		O.04 : 2		2.00000				
346	61100136R	světlík kopule čtvercová PVC, polykarbonát; rozměr střešní 1000 x 1000 mm; výklopný; ovládání elektrické; K < 1,40 W/m2K; čirý	kus	2.00000	41,903.52	83,807.04	SPCM	RTS 21/ I
		O.03 : 2		2.00000				
347	61100138R	světlík kopule čtvercová PVC, polykarbonát; rozměr střešní 1200 x 1200 mm; výklopný; ovládání elektrické; K < 1,40 W/m2K; čirý	kus	2.00000	59,959.51	119,919.02	SPCM	RTS 21/ I
		O.02 : 2		2.00000				
348	61100156R	světlík kopule čtvercová akrylát, PVC; rozměr střešní 1000 x 1000 mm; výklopný; ovládání ruční; K < 1,40 W/m2K; čirý	kus	1.00000	34,417.49	34,417.49	SPCM	RTS 21/ I
		O.01 : 1		1.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
349	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	11,754.94000	1.78	20,923.79	800-767	RTS 21/ I
Díl: 769						1,429,763.63		
350	R_3593446	O.01 P-SL - plastové okno protisluneční 1kř. do stav. otvoru 1275x1600mm	kus	2.00000	9,383.88	18,767.76		Vlastní
351	R_3593447	O.02 P-SL - plastové okno protisluneční 1kř. do stav. otvoru 1000x1600mm	kus	2.00000	7,780.22	15,560.44		Vlastní
352	R_3593448	O.03 P-SL - plastové okno protisluneční 2kř. do stav. otvoru 2000x1600mm	kus	6.00000	15,001.18	90,007.08		Vlastní
353	R_3593449	O.04 P-SL - plastové okno protisluneční 1kř. do stav. otvoru 1275x1750mm	kus	1.00000	10,108.19	10,108.19		Vlastní
354	R_3593450	O.05 P-SL - plastové okno protisluneční 1kř. do stav. otvoru 1000x1180mm	kus	1.00000	6,555.00	6,555.00		Vlastní
355	R_3593451	O.06 P-SL - plastové okno protisluneční 2kř. do stav. otvoru 2000x1180mm	kus	2.00000	11,816.45	23,632.90		Vlastní
356	R_3593452	O.07 P-HL - plastové balkonové dveře protihlukové 1kř. do stav. otvoru 1200x2600mm	kus	1.00000	17,909.96	17,909.96		Vlastní
357	R_3593453	O.08 P-HL - plastové okno protihlukové 2kř. do stav. otvoru 2400x1600mm	kus	3.00000	18,301.02	54,903.06		Vlastní
358	R_3593454	O.09 P-HL - plastové okno protihlukové 1kř. do stav. otvoru 1100x2250mm	kus	1.00000	11,560.47	11,560.47		Vlastní
359	R_3593455	O.10 P-HL - plastové balkonové dveře protihlukové 2kř. do stav. otvoru 2000x2750mm	kus	1.00000	30,029.17	30,029.17		Vlastní
360	R_3593456	O.11 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2000x1600mm	kus	2.00000	15,167.28	30,334.56		Vlastní
361	R_3593457	O.12 P - plastové balkonové dveře 2kř. do stav. otvoru 1500x2600mm	kus	2.00000	21,960.91	43,921.82		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
362	R_3593458	O.13 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x1600mm	kus	7.00000	11,948.98	83,642.86		Vlastní
363	R_3593459	O.14 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x1600mm	kus	4.00000	11,948.98	47,795.92		Vlastní
364	R_3593460	O.15 P - plastové balkonové dveře 1kř. do stav. otvoru 1000x2600mm	kus	2.00000	13,024.32	26,048.64		Vlastní
365	R_3593461	O.16 P - plastové okno 1kř. do stav. otvoru 1200x1600mm	kus	6.00000	8,899.26	53,395.56		Vlastní
366	R_3593462	O.17 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2400x1600mm	kus	1.00000	18,301.02	18,301.02		Vlastní
367	R_3593463	O.18 P - plastové balkonové dveře 2kř. do stav. otvoru 2000x2600mm	kus	6.00000	27,342.72	164,056.32		Vlastní
368	R_3593464	O.19 P - plastové okno a balkonové dveře do stav. otvoru 2000x2600mm	kus	1.00000	20,592.19	20,592.19		Vlastní
369	R_3593465	O.20 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x2600mm	kus	1.00000	18,246.88	18,246.88		Vlastní
370	R_3593466	O.21 P - plastové balkonové dveře 1kř. do stav. otvoru 1050x2600mm	kus	1.00000	15,276.60	15,276.60		Vlastní
371	R_3593467	O.22 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x2250mm	kus	1.00000	17,885.25	17,885.25		Vlastní
372	R_3593468	O.23 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x1750mm	kus	2.00000	12,871.90	25,743.80		Vlastní
373	R_3593469	O.24 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x1750mm	kus	2.00000	12,871.90	25,743.80		Vlastní
374	R_3593470	O.25 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x2250mm	kus	2.00000	19,021.64	38,043.28		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
375	R_3593471	O.26 P - plastové okno 1kř. do stav. otvoru 1000x1680mm	kus	1.00000	8,058.80	8,058.80		Vlastní
376	R_3593472	O.27 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2000x1680mm	kus	1.00000	15,844.27	15,844.27		Vlastní
377	R_3593473	O.28 P - plastové balkonové dveře 2kř. do stav. otvoru 2200x2320-2750mm	kus	1.00000	42,221.43	42,221.43		Vlastní
378	R_3593474	O.29 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2400x2750mm	kus	1.00000	32,603.65	32,603.65		Vlastní
379	R_3593475	O.30 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2400x2600mm	kus	1.00000	34,090.10	34,090.10		Vlastní
380	R_3593476	O.31 P - plastové balkonové dveře 2kř. do stav. otvoru 2400x2600mm	kus	1.00000	30,142.17	30,142.17		Vlastní
381	R_3593477	O.32 P - plastové balkonové dveře 2kř. do stav. otvoru 1500x2600mm	kus	1.00000	20,896.00	20,896.00		Vlastní
382	R_3593478	O.33 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2000x1750mm	kus	1.00000	16,066.08	16,066.08		Vlastní
383	R_3593479	O.34 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 2000x2250mm	kus	2.00000	24,720.93	49,441.86		Vlastní
384	R_3593480	O.35 P - plastové balkonové dveře 1kř. do stav. otvoru 1050x2750mm	kus	1.00000	15,993.02	15,993.02		Vlastní
385	R_3593481	O.36 P - plastové okno 2kř. do stav. otvoru 1500x1180mm	kus	1.00000	9,530.01	9,530.01		Vlastní
386	R_3593482	O.37 P - plastové okno 1kř. do stav. otvoru 1200x1750mm	kus	1.00000	9,755.50	9,755.50		Vlastní
387	R_3593553	Montáž plastových výrobků	kpl	1.00000	164,190.14	164,190.14		Vlastní
388	R_3593554	Montáž rozšiřovacích profilů	kpl	1.00000	5,325.96	5,325.96		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
389	R_3593555	Požární odvětrání poz. O.33	kpl	1.00000	14,860.70	14,860.70		Vlastní
390	R_3593556	SWS pásy dodatečné zateplení	kpl	1.00000	52,681.41	52,681.41		Vlastní
Díl: 769.1						3,212,598.50		
Otvorové prvky hliníkové								
391	R_3593518	O.01 AL - hliníková prosklená stěna do stav. otvoru 5205x3600mm a 7455x3600mm	kus	1.00000	370,058.12	370,058.12		Vlastní
392	R_3593519	O.02 AL - hliníková prosklená stěna do stav. otvoru 7125x3600mm	kus	1.00000	246,205.66	246,205.66		Vlastní
393	R_3593520	O.03 AL - hliníková prosklená stěna do stav. otvoru 4500x3600mm	kus	2.00000	160,186.66	320,373.32		Vlastní
394	R_3593521	O.04 AL - hliníková prosklená stěna do stav. otvoru 4500x3600mm	kus	1.00000	160,186.66	160,186.66		Vlastní
395	R_3593522	O.05 AL - hliníková prosklená stěna do stav. otvoru 2625x3430mm	kus	1.00000	100,809.53	100,809.53		Vlastní
396	R_3593523	O.06 AL - hliníková prosklená stěna do stav. otvoru 6275x3600mm a 7900x3600mm	kus	1.00000	453,652.28	453,652.28		Vlastní
397	R_3593527	O.07 AL - hliníkové vstupní dveře do stav. otvoru 2000x3450mm	kus	1.00000	142,437.66	142,437.66		Vlastní
398	R_3593528	O.08 AL - hliníkové vstupní dveře do stav. otvoru 1100x3000mm	kus	6.00000	49,324.31	295,945.86		Vlastní
399	R_3593529	O.09 AL - hliníkové vstupní dveře do stav. otvoru 1000x3000mm	kus	1.00000	47,597.26	47,597.26		Vlastní
400	R_3593530	O.10 AL - hliníkové okno do stav. otvoru 900x800mm	kus	3.00000	10,841.67	32,525.01		Vlastní
401	R_3593531	O.11 AL - hliníkové okno do stav. otvoru 600x800mm	kus	2.00000	9,320.39	18,640.78		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
402	R_3593532	O.12 AL - hliníkové okno do stav. otvoru 500x800mm	kus	2.00000	8,723.41	17,446.82		Vlastní
403	R_3593533	O.13 AL - hliníkový prosklený arkýř - fasádní systém do stav. otvoru 1325x2600mm (2.np, 3.np)	kus	2.00000	124,078.04	248,156.08		Vlastní
404	R_3593534	O.14 AL - hliníkový prosklený arkýř - rámový systém do stav. otvoru 1325x2600mm (2.np)	kus	1.00000	106,190.25	106,190.25		Vlastní
405	R_3593535	O.15 AL - hliníkový prosklený arkýř do stav. otvoru 1485x2750mm (4.np)	kus	1.00000	153,152.29	153,152.29		Vlastní
406	R_3593557	Montáž předsazená hliníkových výrobků	kpl	1.00000	68,540.22	68,540.22		Vlastní
407	R_3593557a	Montáž předsazená hliníkových výrobků (arkýřová okna)	kpl	1.00000	76,091.15	76,091.15		Vlastní
408	R_3593558	SWS (int./ext.) pásky dodatečné zateplení	kpl	1.00000	18,101.55	18,101.55		Vlastní
409	R_3593558a	SWS (int./ext.) pásky dodatečné zateplení (arkýřová okna)	kpl	1.00000	18,101.55	18,101.55		Vlastní
410	R_3594516	PO/01 - hliníkové okno 2kř. (FIX/FIX) do stav.otvoru 2600x1050mm s pož.odolností EW 30 DP1	kus	2.00000	34,478.53	68,957.06		Vlastní
		PO/01 : 2		2.00000				
411	R_3594517	PO/02 - vnitřní dveře hliníkové vč. zárubně do stav. otvoru 1100/2100mm celoprosklené, panik.klika, pož.odolnost EW 15 DP3-C	kus	3.00000	42,983.98	128,951.94		Vlastní
		PO/02 : 3		3.00000				
412	R_3596337	Exteriérové předokenní žaluzie typ EXT50-v (arkýřová okna)	kpl	1.00000	113,366.13	113,366.13		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
413	R_3596343	Manipulace (arkýřová okna)	kpl	1.00000	7,111.32	7,111.32		Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				863,690.25		
414	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem <i>658,14+103,38</i>	m2	761.52000	5.17	3,937.06	800-771	RTS 21/ I
				<i>761.52000</i>				
415	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby <i>soklík : 0,10*(191,88+418,673+14,3)</i> <i>plocha : 671,04+103,38</i>	m2	836.90530	25.86	21,642.37	800-771	RTS 21/ I
				<i>62.48530</i>				
				<i>774.42000</i>				
416	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm <i>- skladba 1a) : 159,45</i> Začátek provozního součtu	m	191.88000	118.95	22,824.13	800-771	RTS 21/ I
				<i>159.45000</i>				
		CI.006 : 2*(1,685+1,1)-0,7				4.87000		
		CI.010 (IV-4) : 2*(2,0+1,8)-0,87				6.73000		
		CI.011 (IV-3) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.012 (IV-2) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.013 (III-6) : 2*(2,0+1,25+0,4)-0,67				6.63000		
		CI.014 (III-1) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.015 (II-1) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.016 (II-3) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.017 (II-7) : 2*(2,0+1,25+0,35)-0,67				6.53000		
		CI.018 (III-5) : 2*(2,0+2,05)-0,77				7.33000		
		CI.019 (III-4) : 2*(2,0+1,55)-0,77				6.33000		
		CI.020 (III-3) : 2*(2,0+0,2+1,35)-0,77				6.33000		
		CI.021 (III-2) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CI.022 (II-2) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.023 (II-4) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.024 (II-5) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.025 (II-6) : 2*(2,0+1,45)-0,77				6.13000		
		CI.026 (II-8) : 2*(2,0+1,35)-0,77				5.93000		
		CI.027 (IV-1) : 2*(3,2+1,44)-0,87				8.41000		
		CI.028 : 2*(3,2+1,55)-0,9				8.60000		
		CI-1.04c-část : 2*(3,2+1,85)-0,97*2				8.16000		
		CI-3.02c-část : 2*(4,1+1,0+1,2+1,145)-0,97-1,1-0,77				12.05000		
		CI-4.02c-část : 2*(4,1+1,0+1,2+1,145)-0,97-0,77-1,1				12.05000		
		Konec provozního součtu						
		- skladba 2a) - započteno ve skladbě 1a) : 0						
		Začátek provozního součtu						
		CI-3.02b-část : 0						
		CI-4.02b-část : 0						
		CI-1.04b-část : 0						
		Konec provozního součtu						
		- skladba 3) : 32,43				32.43000		
		Začátek provozního součtu						
		CI.008 : 2*(1,8+1,35)-0,87				5.43000		
		CI-1.02 : 2*(3,65+1,92+0,77+0,06)-0,77-0,97*2				10.09000		
		CI-2.02 : 2*(2,0+0,97+0,12+4,2)-0,77-0,97*2				11.87000		
		CI-2.04 : 2*(1,65+1,255)-0,77				5.04000		
		CI-1.04d-část : 0						
		CI-3.02d-část : 0						
		CI-4.02d-část : 0						
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
417	771130111R00	Obklad soklíků do tmele rovných, výšky do 100 mm	m	418.67300	118.95	49,801.15	800-771	RTS 21/ I
		- skladba 1b) : 85,35		85.35000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.002b-část : 2*(3,3+4,6)-2,0+0,2*2-0,97*2-1,12+0,12*2-1,3		10.08000				
		CI.003 : 2*(4,315+2,48)-0,77-0,97		11.85000				
		CI.009 : 2*(1,1+14,75)-0,67*2-0,77*14-0,87*3		16.97000				
		CI.029 : 2*(3,25+3,5)*2-1,1+0,2*2		26.30000				
		CI.007b-část : 2*(9,1+2,2+1,35)-0,77-0,87*2-0,97*2-1,1+0,2*2		20.15000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 2b) - započteno ve skladbě 1b) : 0						
		Začátek provozního součtu						
		CI.007c-část : 0						
		Konec provozního součtu						
		- skladba 6) : 132,708		132.70800				
		Začátek provozního součtu						
		CI-1.01b-část : 2*(7,85+17,1)-4,5+0,2*2-7,75-6,15-0,97*2+3,14*0,5*3		34.67000				
		CI-2.01b-část : 2*(9,2+8,1)-2,25+3,878+5,5+0,2*2-0,97+3,14*0,5		42.72800				
		CI-3.01b-část : 2*(9,35+5,3)-7,125+0,2*2-0,97		21.60500				
		CI-4.01b-část : 2*(13,0+8,5+0,2*2+0,4+0,8)-4,5*2+0,2*2-0,97-1,1-2,625+0,2*2		33.70500				
		CI.007d-část : 0						
		Konec provozního součtu						
		- skladba 7) : 0						
		- skladba 9) : 68,03		68.03000				
		Začátek provozního součtu						
		CII.001 : 2*(10,0+8,45)-1,1-0,9*4-1,12+0,2*2		31.48000				
		CII.002 : 2*(1,3+19,5)-0,75-0,9*4-1,1+0,2*2		36.55000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		- skladba 11) : 3,925				3.92500		
		Začátek provozního součtu						
		CII.004-schodiště : 2,5+1,425				3.92500		
		Konec provozního součtu						
		- skladba 12) : 0						
		- skladba 15) : 67,975				67.97500		
		Začátek provozního součtu						
		CIII.001 : 2*(10,0+7,3)-1,275+0,2*2-1,1-0,9*2				30.82500		
		CIII.002 : 2*(1,25+19,4)-0,9*3-0,75-1,1+0,2*2				37.15000		
		Konec provozního součtu						
		- skladba 17) : 3,95				3.95000		
		Začátek provozního součtu						
		CIII.004-schodiště : 2,5+1,45				3.95000		
		Konec provozního součtu						
		- skladba 18) : 0						
		- skladba 21) : 52,785				52.78500		
		Začátek provozního součtu						
		CIV.001 : 2*(8,315+1,65+5,875)-1,1-0,9-1,12+0,2*2				28.96000		
		CIV.002 : 2*(1,25+12,925)-0,725-0,9*3-1,1				23.82500		
		Konec provozního součtu						
		- skladba 23) : 3,95				3.95000		
		Začátek provozního součtu						
		CIV.004-schodiště : 2,5+1,45				3.95000		
		Konec provozního součtu						
		- skladba 24) : 0						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
418	771130211R00	Obklad soklíků do tmele schodišťových stupňovitých, výšky do 100 mm	m	14.30000	129.30	1,848.99	800-771	RTS 21/ I
		- skladba 11) : 5,06		5.06000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.004-schodiště : 11*(0,17+0,29)		5.06000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 17) : 4,62		4.62000				
		Začátek provozního součtu						
		CIII.004-schodiště : 10*(0,172+0,29)		4.62000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 23) : 4,62		4.62000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV.004-schodiště : 10*(0,172+0,29)		4.62000				
		Konec provozního součtu						
419	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	624.85300	20.69	12,928.21	800-771	RTS 21/ I
		191,88+418,673+14,3		624.85300				
420	771575113RT1	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	671.04000	527.53	353,993.73	800-771	RTS 20/ II
		- skladba 1b) : 60,5		60.50000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.002b-část : 13,45		13.45000				
		CI.003 : 10,70		10.70000				
		CI.009 : 16,32		16.32000				
		CI.029 : 10,17		10.17000				
		CI.007b-část : 9,86		9.86000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 2b) : 2,02		2.02000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		CI.007c-část : 2,02		2.02000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 6) : 310,20		310.20000				
		Začátek provozního součtu						
		CI-1.01b-část : 108,23		108.23000				
		CI-2.01b-část : 61,56		61.56000				
		CI-3.01b-část : 45,72		45.72000				
		CI-4.01b-část : 92,19		92.19000				
		CI.007d-část : 2,5		2.50000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 7) : 18,31		18.31000				
		Začátek provozního součtu						
		CI-1.03 : 4,65		4.65000				
		CI-2.03 : 4,48		4.48000				
		CI-3.03 : 4,59		4.59000				
		CI-4.03 : 4,59		4.59000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 9) : 52,07		52.07000				
		Začátek provozního součtu						
		CII.001 : 25,58		25.58000				
		CII.002 : 26,49		26.49000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 11) : 15,96		15.96000				
		Začátek provozního součtu						
		CII.004-schodiště : 11,26+4,7		15.96000				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 12) : 38,9				38.90000		
		Začátek provozního součtu						
		CII-1.02 : 4,73			4.73000			
		CII-1.03 : 1,98			1.98000			
		CII-2.02 : 5,45			5.45000			
		CII-3.02 : 5,52			5.52000			
		CII-4.02 : 5,45			5.45000			
		CII-5.02 : 4,08			4.08000			
		CII-6.02 : 4,20			4.20000			
		CII-7.02 : 3,43			3.43000			
		CII-8.02 : 4,06			4.06000			
		Konec provozního součtu						
		- skladba 15) : 48,72				48.72000		
		Začátek provozního součtu						
		CIII.001 : 23,79			23.79000			
		CIII.002 : 24,93			24.93000			
		Konec provozního součtu						
		- skladba 17) : 13,6				13.60000		
		Začátek provozního součtu						
		CIII.004-schodiště : 9,50+4,1			13.60000			
		Konec provozního součtu						
		- skladba 18) : 32,01				32.01000		
		Začátek provozního součtu						
		CIII-1.02 : 4,75			4.75000			
		CIII-1.03 : 1,92			1.92000			
		CIII-2.02 : 5,45			5.45000			
		CIII-3.02 : 5,51			5.51000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CIII-4.02 : 5,44		5.44000				
		CIII-5.02 : 3,66		3.66000				
		CIII-5.03 : 1,85		1.85000				
		CIII-6.02 : 3,43		3.43000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 21) : 38,29		38.29000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV.001 : 21,43		21.43000				
		CIV.002 : 16,86		16.86000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 23) : 13,57		13.57000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV.004-schodiště : 9,47+4,1		13.57000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 24) : 26,89		26.89000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV-1.02 : 4,83		4.83000				
		CIV-1.03 : 1,80		1.80000				
		CIV-2.02 : 5,60		5.60000				
		CIV-3.02 : 5,49		5.49000				
		CIV-4.02 : 6,96		6.96000				
		CIV-4.03 : 2,21		2.21000				
		Konec provozního součtu						
421	771575109RT1	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	103.38000	413.75	42,773.48	800-771	RTS 20/ II
		- skladba 1a) : 63,34		63.34000				
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CI.006 : 1,85		1.85000				
		CI.010 (IV-4) : 3,60		3.60000				
		CI.011 (IV-3) : 2,70		2.70000				
		CI.012 (IV-2) : 2,70		2.70000				
		CI.013 (III-6) : 2,33		2.33000				
		CI.014 (III-1) : 2,70		2.70000				
		CI.015 (II-1) : 2,70		2.70000				
		CI.016 (II-3) : 2,70		2.70000				
		CI.017 (II-7) : 2,37		2.37000				
		CI.018 (III-5) : 4,10		4.10000				
		CI.019 (III-4) : 3,10		3.10000				
		CI.020 (III-3) : 2,62		2.62000				
		CI.021 (III-2) : 2,70		2.70000				
		CI.022 (II-2) : 2,70		2.70000				
		CI.023 (II-4) : 2,70		2.70000				
		CI.024 (II-5) : 2,61		2.61000				
		CI.025 (II-6) : 2,90		2.90000				
		CI.026 (II-8) : 2,70		2.70000				
		CI.027 (IV-1) : 4,61		4.61000				
		CI.028 : 4,95		4.95000				
		CI-1.04c-část : 2,48		2.48000				
		CI-3.02c-část : 0,76		0.76000				
		CI-4.02c-část : 0,76		0.76000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 2a) : 4,5		4.50000				
		Začátek provozního součtu						
		CI-3.02b-část : 1,5		1.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CI-4.02b-část : 1,5		1.50000				
		CI-1.04b-část : 1,5		1.50000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 3) : 35,54		35.54000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.008 : 2,40		2.40000				
		CI-1.02 : 10,05		10.05000				
		CI-2.02 : 7,67		7.67000				
		CI-2.04 : 1,81		1.81000				
		CI-1.04d-část : 2,85		2.85000				
		CI-3.02d-část : 5,38		5.38000				
		CI-4.02d-část : 5,38		5.38000				
		Konec provozního součtu						
422	771577113RV1	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové eloxovaný hliník, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, připevnění na narážecí profil, , šířka profilu 30 mm	m	26.34000	258.59	6,811.26	800-771	RTS 21/ I
		R/03 : 28*0,78+5*0,9		26.34000				
423	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	624.85300	46.55	29,086.91	800-771	RTS 21/ I
424	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	144.66000	20.69	2,993.02	800-771	RTS 21/ I
		- skladba 1a) : 63,34		63.34000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.006 : 1,85		1.85000				
		CI.010 (IV-4) : 3,60		3.60000				
		CI.011 (IV-3) : 2,70		2.70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CI.012 (IV-2) : 2,70		2.70000				
		CI.013 (III-6) : 2,33		2.33000				
		CI.014 (III-1) : 2,70		2.70000				
		CI.015 (II-1) : 2,70		2.70000				
		CI.016 (II-3) : 2,70		2.70000				
		CI.017 (II-7) : 2,37		2.37000				
		CI.018 (III-5) : 4,10		4.10000				
		CI.019 (III-4) : 3,10		3.10000				
		CI.020 (III-3) : 2,62		2.62000				
		CI.021 (III-2) : 2,70		2.70000				
		CI.022 (II-2) : 2,70		2.70000				
		CI.023 (II-4) : 2,70		2.70000				
		CI.024 (II-5) : 2,61		2.61000				
		CI.025 (II-6) : 2,90		2.90000				
		CI.026 (II-8) : 2,70		2.70000				
		CI.027 (IV-1) : 4,61		4.61000				
		CI.028 : 4,95		4.95000				
		CI-1.04c-část : 2,48		2.48000				
		CI-3.02c-část : 0,76		0.76000				
		CI-4.02c-část : 0,76		0.76000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 2a) : 4,5		4.50000				
		Začátek provozního součtu						
		CI-3.02b-část : 1,5		1.50000				
		CI-4.02b-část : 1,5		1.50000				
		CI-1.04b-část : 1,5		1.50000				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 3) : 7,06		7.06000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.008 : 2,40		2.40000				
		CI-2.04 : 1,81		1.81000				
		CI-1.04d-část : 2,85		2.85000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 2b) : 2,02		2.02000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.007c-část : 2,02		2.02000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 6) : 2,5		2.50000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.007d-část : 2,5		2.50000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 7) : 18,31		18.31000				
		Začátek provozního součtu						
		CI-1.03 : 4,65		4.65000				
		CI-2.03 : 4,48		4.48000				
		CI-3.03 : 4,59		4.59000				
		CI-4.03 : 4,59		4.59000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 12) : 22,48		22.48000				
		Začátek provozního součtu						
		CII-1.02 : 4,73		4.73000				
		CII-1.03 : 1,98		1.98000				
		CII-5.02 : 4,08		4.08000				
		CII-6.02 : 4,20		4.20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CII-7.02 : 3,43		3.43000				
		CII-8.02 : 4,06		4.06000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 18) : 15,61		15.61000				
		Začátek provozního součtu						
		CIII-1.02 : 4,75		4.75000				
		CIII-1.03 : 1,92		1.92000				
		CIII-5.02 : 3,66		3.66000				
		CIII-5.03 : 1,85		1.85000				
		CIII-6.02 : 3,43		3.43000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 24) : 8,84		8.84000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV-1.02 : 4,83		4.83000				
		CIV-1.03 : 1,80		1.80000				
		CIV-4.03 : 2,21		2.21000				
		Konec provozního součtu						
425	771579792R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za podlahy keramické v omezeném prostoru	m2	144.66000	20.69	2,993.02	800-771	RTS 21/ I
426	58582138.AR	tmel cementový; C2 T S1; lepicí; pro interiér i exteriér; přílnavost k materiálům kamenina, keram. obklady, dlažby	kg	374.91180	15.52	5,818.63	SPCM	RTS 21/ I
		soklík : 0,10*(191,88+418,673+14,3)*6,0		374.91180				
		plocha : 0						
427	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	128.69640	186.19	23,961.98	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		soklík : 0,10*191,88		19.18800				
		plocha : 103,38		103.38000				
		Mezisoučet		122.56800				
		prořez : 122,568*0,05		6.12840				
428	597642060R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 600 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	703.26617	362.03	254,603.45	SPCM	RTS 21/ I
		soklík : 0,10*418,673		41.86730				
		plocha : 671,04*43,13		627.91000				
		Mezisoučet		669.77730				
		prořez : 669,7773*0,05		33.48887				
429	597642400R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér	m2	49.01600	186.19	9,126.29	SPCM	RTS 21/ I
		- skladba 11) :						
		CII.004-schodiště : 11,26+4,7		15.96000				
		- skladba 17) :						
		CIII.004-schodiště : 9,50+4,1		13.60000				
		- skladba 23) :						
		CIV.004-schodiště : 9,47+4,1		13.57000				
		soklík : 14,3*0,1		1.43000				
		Mezisoučet		44.56000				
		prořez : 44,56*0,10		4.45600				
430	998771203R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	11,965.53000	1.55	18,546.57	800-771	RTS 21/ I
Díl: 776		Podlahy povlakové				826,940.69		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
431	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	973.49000	12.00	11,681.88	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
432	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	973.49000	10.00	9,734.90	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
433	776421100R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	949.55100	55.00	52,225.31	800-775	RTS 21/ I

- skladba 13) : 357,103 357.10300

Začátek provozního součtu

CII-1.01 : 2*(1,1+0,6+5,0)-0,8*2-0,9*2	10.00000
CII-1.04 : 2*(10,55+5,0+0,6+1,975+0,125+3,719)-0,9	43.03800
CII-2.01 : 2*(3,45+3,4)-0,8*2-0,9*3	9.40000
CII-2.04 : 2*(7,8+3,4)-2,15-0,9+2*(6,75+2,725+0,125)-2,15-0,9-2,0+0,2*2	33.90000
CII-3.01 : 2*(3,6+2,2)-0,8*2-0,9*3	7.30000
CII-3.04 : 2*(6,75+2,725+0,125)-2,15-0,9+2*(7,8+3,4)-2,15-0,9-2,0+0,2*2	33.90000
CII-4.01 : 2*(3,45+3,4)-0,8*2-0,9*3	9.40000
CII-4.04 : 2*(7,8+3,4)-2,15-0,9+2*(6,75+2,725+0,125)-2,15-0,9-2,0+0,2*2	33.90000
CII-5.01 : 2*(5,1+3,0)-0,8-0,9*3	12.70000
CII-5.03 : 2*(5,0+2,95+0,125)-1,3-0,9+2*(9,05+3,2+0,6)-1,3-0,9-0,7-1,0+0,2*2	36.15000
CII-6.01 : 2*(5,1+3,0+0,6)-0,8-0,9*3	13.90000
CII-6.03 : 2*(5,0+2,95+0,125)-1,3-0,9+2*(9,05+3,2+0,6)-1,3-0,9-1,2+0,2*2	36.65000
CII-7.01 : 2*(4,0+1,1)-0,8-0,9*2	7.60000
CII-7.03 : 2*(3,85+5,4+0,85+1,9+0,3)-0,9-1,0+0,2*2	23.10000
CII-8.01 : 2*(5,8+0,55+1,175)-0,7-0,8-0,9*3-1,5+0,2*2	9.75000
CII-8.03 : 2*(4,515+2,95+0,125)-1,3-0,9+2*(9,85+3,15)-1,3-0,9-1,325+0,48*2	36.41500
CII-8.05 : 0	

Konec provozního součtu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 14) : 26,32		26.32000				
		Začátek provozního součtu						
		CII-2.03 : $2 \cdot (2,1 + 1,575) \cdot 0,8$		6.55000				
		CII-3.03 : $2 \cdot (1,9 + 1,575) \cdot 0,8$		6.15000				
		CII-4.03 : $2 \cdot (2,1 + 1,575) \cdot 0,8$		6.55000				
		CII-5.04 : $2 \cdot (1,535 + 0,7) \cdot 0,7$		3.77000				
		CII-8.04 : $2 \cdot (0,8 + 1,2) \cdot 0,7$		3.30000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 19) : 286,403		286.40300				
		Začátek provozního součtu						
		CIII-1.01 : $2 \cdot (5,0 + 1,15 + 0,6) \cdot 0,9^2 \cdot 0,9^2$		9.90000				
		CIII-1.04 : $2 \cdot (10,55 + 5,0 + 0,6 + 1,975 + 0,125 + 3,719) \cdot 0,9$		43.03800				
		CIII-2.01 : $2 \cdot (3,45 + 3,4) \cdot 0,8^2 \cdot 0,9^3$		9.40000				
		CIII-2.04 : $2 \cdot (7,8 + 3,4) \cdot 2,15 \cdot 0,9 + 2 \cdot (6,75 + 2,725 + 0,125) \cdot 2,15 \cdot 0,9 \cdot 2,0 + 0,2^2$		33.90000				
		CIII-3.01 : $2 \cdot (3,6 + 2,2) \cdot 0,8^2 \cdot 0,9^3$		7.30000				
		CIII-3.04 : $2 \cdot (6,75 + 2,725 + 0,125) \cdot 2,15 \cdot 0,9 + 2 \cdot (7,8 + 3,4) \cdot 2,15 \cdot 0,9 \cdot 2,0 + 0,2^2$		33.90000				
		CIII-4.01 : $2 \cdot (3,45 + 3,4) \cdot 0,8^2 \cdot 0,9^3$		9.40000				
		CIII-4.04 : $2 \cdot (7,8 + 3,4) \cdot 2,15 \cdot 0,9 + 2 \cdot (6,75 + 2,725 + 0,125) \cdot 2,15 \cdot 0,9 \cdot 2,0 + 0,2^2$		33.90000				
		CIII-5.01 : $2 \cdot (7,8 + 5,4 + 0,6 + 0,25) \cdot 0,8^2 \cdot 0,9^4$		22.90000				
		CIII-5.01a : $2 \cdot 0,48$		0.96000				
		CIII-5.04 : $2 \cdot (4,515 + 2,95) \cdot 0,9$		14.03000				
		CIII-5.05 : $2 \cdot (9,05 + 3,15) \cdot 0,9 \cdot 1,325$		22.17500				
		CIII-5.06 : $2 \cdot (2,65 + 4,0 + 0,6 + 0,15) \cdot 0,9$		13.90000				
		CIII-5.08 : $2 \cdot 0,48$		0.96000				
		CIII-6.01 : $2 \cdot (4,02 + 1,1) \cdot 0,8 \cdot 0,9^2$		7.64000				
		CIII-6.03 : $2 \cdot (3,85 + 5,4 + 0,85 + 1,9 + 0,3) \cdot 0,9 \cdot 1,0 + 0,2^2$		23.10000				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 20) : 19,25				19.25000		
		Začátek provozního součtu						
		CIII-2.03 : 2*(2,1+1,575)-0,8			6.55000			
		CIII-3.03 : 2*(1,9+1,575)-0,8			6.15000			
		CIII-4.03 : 2*(2,1+1,575)-0,8			6.55000			
		Konec provozního součtu						
		- skladba 25) : 245,92				245.92000		
		Začátek provozního součtu						
		CIV-1.01 : 2*(3,15+3,2)-0,8-0,9*3			9.20000			
		CIV-1.04 : 2*(8,0+10,15+0,75+0,35+0,6)-0,9*4			36.10000			
		CIV-1.05 : 2*(3,75+3,575)-0,9			13.75000			
		CIV-1.06 : 2*(3,75+3,05)-0,9			12.70000			
		CIV-1.07 : 2*(3,75+3,15)-0,9			12.90000			
		CIV-2.01 : 2*(3,45+2,2)-0,8*2-0,9*3			7.00000			
		CIV-2.04 : 2*(6,75+2,75)-0,9-2,0			16.10000			
		CIV-2.05 : 2*(7,875+3,425)-0,9-2,0			19.70000			
		CIV-3.01 : 2*(3,45+3,4)-0,8*2-0,9*3			9.40000			
		CIV-3.04 : 2*(6,75+2,725)-0,9			18.05000			
		CIV-3.05 : 2*(7,86+3,425)-0,9			21.67000			
		CIV-4.01 : 2*(6,55+2,2+0,6)-0,8-0,9*4			14.30000			
		CIV-4.04 : 2*(6,75+6,0+2,69)-0,9*2			29.08000			
		CIV-4.05 : 2*(3,87+3,175)-0,9			13.19000			
		CIV-4.06 : 2*(1,7+1,085+3,655)-0,9			11.98000			
		CIV-4.07 : 2*0,40			0.80000			
		Konec provozního součtu						
		- skladba 26) : 12,40				12.40000		
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CIV-2.03 : 2*(1,775+1,55)-0,8		5.85000				
		CIV-3.03 : 2*(2,1+1,575)-0,8		6.55000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 27) : 2,155		2.15500				
		Začátek provozního součtu						
		CIV-4.01a : 0,585+0,985+0,585		2.15500				
		Konec provozního součtu						
434	776521200RT1	Lepení povlakových podlah z plastů nebo vinylu, montáž	m2	973.49000	155.00	150,890.95	800-775	RTS 21/ I
		- skladba 13) : 386,67		386.67000				
		Začátek provozního součtu						
		CII-1.01 : 6,12		6.12000				
		CII-1.04 : 42,61		42.61000				
		CII-2.01 : 6,94		6.94000				
		CII-2.04 : 45,63		45.63000				
		CII-3.01 : 6,08		6.08000				
		CII-3.04 : 45,29		45.29000				
		CII-4.01 : 6,94		6.94000				
		CII-4.04 : 45,63		45.63000				
		CII-5.01 : 7,44		7.44000				
		CII-5.03 : 43,16		43.16000				
		CII-6.01 : 8,23		8.23000				
		CII-6.03 : 45,25		45.25000				
		CII-7.01 : 4,42		4.42000				
		CII-7.03 : 20,31		20.31000				
		CII-8.01 : 7,85		7.85000				
		CII-8.03 : 43,44		43.44000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CII-8.05 : 1,33		1.33000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 14) : 11,35		11.35000				
		Začátek provozního součtu						
		CII-2.03 : 3,0		3.00000				
		CII-3.03 : 3,0		3.00000				
		CII-4.03 : 3,31		3.31000				
		CII-5.04 : 1,1		1.10000				
		CII-8.04 : 0,94		0.94000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 19) : 298,55		298.55000				
		Začátek provozního součtu						
		CIII-1.01 : 6,22		6.22000				
		CIII-1.04 : 43,10		43.10000				
		CIII-2.01 : 6,94		6.94000				
		CIII-2.04 : 45,63		45.63000				
		CIII-3.01 : 6,08		6.08000				
		CIII-3.04 : 45,29		45.29000				
		CIII-4.01 : 6,94		6.94000				
		CIII-4.04 : 44,70		44.70000				
		CIII-5.01 : 16,16		16.16000				
		CIII-5.01a : 1,33		1.33000				
		CIII-5.04 : 12,86		12.86000				
		CIII-5.05 : 28,38		28.38000				
		CIII-5.06 : 8,86		8.86000				
		CIII-5.08 : 1,33		1.33000				
		CIII-6.01 : 4,42		4.42000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		CIII-6.03 : 20,31		20.31000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 20) : 9,31		9.31000				
		Začátek provozního součtu						
		CIII-2.03 : 3,0		3.00000				
		CIII-3.03 : 3,0		3.00000				
		CIII-4.03 : 3,31		3.31000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 25) : 260,96		260.96000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV-1.01 : 7,15		7.15000				
		CIV-1.04 : 49,07		49.07000				
		CIV-1.05 : 13,22		13.22000				
		CIV-1.06 : 11,25		11.25000				
		CIV-1.07 : 11,81		11.81000				
		CIV-2.01 : 5,94		5.94000				
		CIV-2.04 : 18,56		18.56000				
		CIV-2.05 : 26,47		26.47000				
		CIV-3.01 : 6,94		6.94000				
		CIV-3.04 : 17,47		17.47000				
		CIV-3.05 : 26,47		26.47000				
		CIV-4.01 : 8,21		8.21000				
		CIV-4.04 : 35,48		35.48000				
		CIV-4.05 : 12,09		12.09000				
		CIV-4.06 : 8,92		8.92000				
		CIV-4.07 : 1,91		1.91000				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 26) : 6,06		6.06000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV-2.03 : 2,75		2.75000				
		CIV-3.03 : 3,31		3.31000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 27) : 0,59		0.59000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV-4.01a : 0,59		0.59000				
		Konec provozního součtu						
435	776973411R00	Čistící zóny a rohože plastová rohož, z PVC odolného UV záření s antistatickou PA textilní vložkou, tloušťky 11 mm	m2	20.39500	2,185.00	44,563.08	800-775	RTS 21/ I
		R/01 : 1,25*1,5*9		16.87500				
		R/02 : 1,1*0,8*4		3.52000				
436	776976101R00	Čistící zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku,	m	64.70000	435.00	28,144.50	800-775	RTS 21/ I
		R/01 : (1,25+1,5)*2*9		49.50000				
		R/02 : (1,1+0,8)*2*4		15.20000				
437	24696906.AR	penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezivní můstek	kg	194.69800	95.00	18,496.31	SPCM	RTS 21/ I
		973,49*0,2		194.69800				
438	28342451R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 11,8 mm; h = 58,0 mm; 9 barev	m	1,044.50610	75.00	78,337.96	SPCM	RTS 21/ I
		949,551*1,1		1,044.50610				
439	284122072R	podlahovina PVC lamely; š = 235,0 mm; l = 1 505 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	1,022.16450	400.00	408,865.80	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		plocha : 973,49		973.49000				
		prořez : 973,49*0,05		48.67450				
440	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	%	24,000.00000	1.00	24,000.00	800-775	RTS 21/ I
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				282,636.88		
441	777101101R00	Příprava podkladu vysávání podlah průmyslovým vysavačem	m2	985.22000	10.68	10,522.15	800-773	RTS 21/ I
		11,73+973,49		985.22000				
442	777215206R00	Podlahy z epoxidového plastbetonu tloušťky 8 mm	m2	11.73000	720.97	8,456.98	800-773	RTS 21/ I
		- skladba 8) : 2,89		2.89000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.005-výtahová šachta : 2,89		2.89000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 8a) : 5,28		5.28000				
		Začátek provozního součtu						
		CI.004 : 5,28		5.28000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 10) : 1,2		1.20000				
		Začátek provozního součtu						
		CII.003 : 1,2		1.20000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 16) : 1,2		1.20000				
		Začátek provozního součtu						
		CIII.003 : 1,2		1.20000				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- skladba 22) : 1,16		1.16000				
		Začátek provozního součtu						
		CIV.003 : 1,16		1.16000				
		Konec provozního součtu						
443	777217610R00	Podlahy z epoxidového plastbetonu Doplnkové práce k podlahám z epoxidového plastbetonu soklík s pozlábkem, výšky do 100 mm	m	30.34000	267.03	8,101.69	800-773	RTS 21/ I
		- skladba 8) :						
		CI.005-výtahová šachta : 2*(1,65+1,75)		6.80000				
		- skladba 8a) :						
		CI.004 : 2*(4,35+1,395)-0,8		10.69000				
		- skladba 10) :						
		CII.003 : 2*(1,4+0,75)		4.30000				
		- skladba 16) :						
		CIII.003 : 2*(1,4+0,75)		4.30000				
		- skladba 22) :						
		CIV.003 : 2*(1,4+0,725)		4.25000				
444	777531025R00	Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 5 mm	m2	20.43000	256.34	5,237.03	800-773	RTS 21/ I
		včetně penetrace podkladu						
		- skladba 4) : 13,09		13.09000				
		Začátek provozního součtu						
		CI-1.01a-část : 3*1,87		5.61000				
		CI-2.01a-část : 1,87		1.87000				
		CI-3.01a-část : 1,87		1.87000				
		CI-4.01a-část : 2*1,87		3.74000				
		Konec provozního součtu						
		- skladba 5) : 7,34		7.34000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		CI-3.02a-část : 0,9		0.90000				
		CI-4.02a-část : 0,9		0.90000				
		CI-1.04a-část : 0,9		0.90000				
		CI.0.07a-část : 1,87		1.87000				
		CI.0.02a-část : 1,87		1.87000				
		CI.0.29a-část : 0,9		0.90000				
		Konec provozního součtu						
445	777531025R00	Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 5 mm	m2	973.49000	256.34	249,544.43	800-773	RTS 21/ I
		včetně penetrace podkladu						
		- skladba 13) : 386,67		386.67000				
		- skladba 14) : 11,35		11.35000				
		- skladba 19) : 298,55		298.55000				
		- skladba 20) : 9,31		9.31000				
		- skladba 25) : 260,96		260.96000				
		- skladba 26) : 6,06		6.06000				
		- skladba 27) : 0,59		0.59000				
446	998777203R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 24 m	%	302.58000	2.56	774.60	800-773	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 781		Obklady keramické				595,201.49		
447	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	636.81340	25.86	16,467.99	800-771	RTS 21/ I
		568,0516+68,7618		636.81340				
448	781475118RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 450 x 450 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	568.05160	568.91	323,170.24	800-771	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- 1.np :						
		CI-1.03 : $2,6 \cdot (1,825 + 1,89 + 0,77 + 0,09) \cdot 2 - 0,77 \cdot 2,005$				22.24615		
		CI-2.03 : $2,6 \cdot (1,825 + 1,95 - 0,1 + 0,845) \cdot 2 - 0,77 \cdot 2,005$				21.96015		
		CI-3.03 : $2,75 \cdot (0,9 + 0,05 + 0,9 + 0,05 + 0,855 + 1,6 + 0,2) \cdot 2 - 0,77 \cdot 2,005$				23.50865		
		CI-4.03 : $2,75 \cdot (0,855 + 0,05 + 0,9 + 0,05 + 0,9 + 1,6 + 0,2) \cdot 2 - 0,77 \cdot 2,005$				23.50865		
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : $2,5 \cdot (2,6 + 1,625 + 0,1 + 0,64) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				23.20900		
		$2,5 \cdot (1,6 + 1,1) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				11.88400		
		byt č. CII-2 : $2,5 \cdot (2,225 + 0,7 + 2,75) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				26.75900		
		byt č. CII-3 : $2,5 \cdot (2,225 + 2,75) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				23.25900		
		byt č. CII-4 : $2,5 \cdot (2,225 + 0,7 + 2,75) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				26.75900		
		byt č. CII-5 : $2,5 \cdot (0,9 + 1,5 + 1,8) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				19.38400		
		byt č. CII-6 : $2,5 \cdot (0,2 + 2,35 + 1,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				19.63400		
		byt č. CII-7 : $2,5 \cdot (1,895 + 0,2 + 1,725) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				17.48400		
		byt č. CII-8 : $2,5 \cdot (2,65 + 1,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				20.13400		
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : $2,5 \cdot (2,575 + 1,625 + 0,1 + 0,65) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				23.13400		
		$2,5 \cdot (1,6 + 0,2 + 1,1) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				12.88400		
		byt č. CIII-2 : $2,5 \cdot (2,225 + 2,75 + 0,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				26.75900		
		byt č. CIII-3 : $2,5 \cdot (2,225 + 2,75) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				23.25900		
		byt č. CIII-4 : $2,5 \cdot (2,225 + 2,75 + 0,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				26.75900		
		byt č. CIII-5 : $2,5 \cdot (2,15 + 1,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				17.63400		
		$2,5 \cdot (1,35 + 1,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				13.63400		
		byt č. CIII-6 : $2,5 \cdot (0,2 + 1,895 + 1,725) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				17.48400		
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : $2,5 \cdot (1,625 + 2,975) \cdot 2 - 0,9 \cdot 2,02$				21.18200		
		$2,5 \cdot (1,5 + 1,2) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$				11.88400		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		byt č. CIV-2 : $2,5 \cdot (2,225 + 2,825 - 0,1) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$		23.13400				
		byt č. CIV-3 : $2,5 \cdot (2,225 + 2,825 - 0,1 + 0,7) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$		26.63400				
		byt č. CIV-4 : $2,5 \cdot (2,1 + 3,655 + 0,65) \cdot 2 - 0,9 \cdot 2,02$		30.20700				
		$2,5 \cdot (1,92 + 1,15) \cdot 2 - 0,8 \cdot 2,02$		13.73400				
449	781475118RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 450 x 450 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	68.76180	568.91	39,119.28	800-771	RTS 20/ II
		- 1.np :						
		CI-1.02 : $0,6 \cdot (2,61 + 0,6)$		1.92600				
		CI-2.02 : $0,6 \cdot (0,6 + 1,445 + 0,6)$		1.58700				
		CI-3.02 : $0,6 \cdot (0,6 + 1,445 + 0,6)$		1.58700				
		CI-4.02 : $0,6 \cdot (0,6 + 1,445 + 0,6)$		1.58700				
		- 2.np :						
		byt č. CII-1 : $0,6 \cdot (0,6 + 3,844)$		2.66640				
		byt č. CII-2 : $0,6 \cdot (2,4 + 2,7)$		3.06000				
		byt č. CII-3 : $0,6 \cdot (2,4 + 2,7)$		3.06000				
		byt č. CII-4 : $0,6 \cdot (2,4 + 2,7)$		3.06000				
		byt č. CII-5 : $0,6 \cdot (0,6 + 2,7 + 3,25 + 0,6)$		4.29000				
		byt č. CII-6 : $0,6 \cdot (0,6 + 2,4 + 0,63 + 0,45 + 2,65 + 0,6)$		4.39800				
		byt č. CII-7 : $0,6 \cdot (0,6 + 2,25 + 0,6 + 2,1)$		3.33000				
		byt č. CII-8 : $0,6 \cdot (2,7 + 0,45 + 0,625 + 2,685 + 0,6)$		4.23600				
		- 3.np :						
		byt č. CIII-1 : $0,6 \cdot (0,6 + 3,844)$		2.66640				
		byt č. CIII-2 : $0,6 \cdot (2,4 + 2,7)$		3.06000				
		byt č. CIII-3 : $0,6 \cdot (2,4 + 2,7)$		3.06000				
		byt č. CIII-4 : $0,6 \cdot (2,4 + 2,7)$		3.06000				
		byt č. CIII-5 : $0,6 \cdot (3,0 + 3,15 + 0,6)$		4.05000				
		byt č. CIII-6 : $0,6 \cdot (0,6 + 2,25 + 0,6 + 2,1)$		3.33000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- 4.np :						
		byt č. CIV-1 : 0,6*(3,65+2,95+2,175)		5.26500				
		byt č. CIV-2 : 0,6*(2,4+2,7)		3.06000				
		byt č. CIV-3 : 0,6*(2,4+2,7)		3.06000				
		byt č. CIV-4 : 0,6*(0,6+3,655+1,35)		3.36300				
450	781479701R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za práci v omezeném prostoru	m2	68.76180	20.69	1,422.68	800-771	RTS 21/ I
451	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	68.76180	20.69	1,422.68	800-771	RTS 21/ I
452	781675114RTX	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel, 20x40 cm	m	4.40000	124.12	546.13		Vlastní
		Pa/01 : 0,9*3		2.70000				
		Pa/02 : 0,6*2		1.20000				
		Pa/03 : 0,5*1		0.50000				
453	597623122RX	Dlaždice 20x40 cm	m2	1.00000	289.62	289.62		Vlastní
		Začátek provozního součtu						
		parapet : 4,4*0,2		0.88000				
		prořez : 0,88*0,05		0.04400				
		Konec provozního součtu						
		1,0		1.00000				
454	597813728R	obklad keramický š = 198 mm; l = 398 mm; h = 7,0 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	668.65407	289.62	193,655.59	SPCM	RTS 21/ I
		plocha : 568,0516+68,7618		636.81340				
		prořez : 636,8134*0,05		31.84067				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
455	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	%	382,145.58000	0.05	19,107.28	800-771	RTS 21/ I
Díl: 784		Malby				279,847.92		
456	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná - úprava stropu 1.np (KZS min.vata) : 408,23 - schodiště : 37,635 - stěny : 2309,62188+654,31805	m2	3,409.80493 408.23000 37.63500 2,963.93993	15.83	53,977.21	800-784	RTS 21/ I
457	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	3,409.80493	42.66	145,462.28	800-784	RTS 21/ I
458	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace předstěny : 54,097+33,32 podhledy : 989,461+97,8+102,49+0,576	m2	1,277.74400 87.41700 1,190.32700	62.93	80,408.43	800-784	RTS 21/ I
Díl: 786		Zastiňující technika				723,771.02		
459	786622211RT2	Zastiňující zařízení lamelové žaluzie vnitřní vč. dodávky, pro okna plastová RO/26 : 2,2*2,25	m2	4.95000 4.95000	403.68	1,998.22	800-786	RTS 21/ I
460	R_3594483	Tepelně izolační box pro venkovní roletu 250/270mm RK/01 : 2,3*10 RK/02 : 1,8*15 RK/03 : 1,3*2 RK/04 : 1,5*8 RK/05 : 2,7*6 RK/06 : 1,5*1 RK/07 : 1,75*8	bm	115.75000 23.00000 27.00000 2.60000 12.00000 16.20000 1.50000 14.00000	1,665.60	192,793.20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		RK/08 : 1,25*1		1.25000				
		RK/09 : 2,5*5		12.50000				
		RK/10 : 3,0*1		3.00000				
		RK/11 : 1,35*2		2.70000				
461	R_3594485	Venkovní roleta - Al lamela vyplněná PUR pěnou, elektr. ovl., řízení kabelové vč. motoru, vč. vodících lišt, koncové lamely, příslušenství a kotvicích prvků	m2	184.41190	2,224.90	410,298.04		Vlastní
		RO/01 : 2,0*1,6*2		6.40000				
		RO/02 : 1,5*2,47*2		7.41000				
		RO/03 : 1,5*1,6*11		26.40000				
		RO/04 : 1,0*2,47*2		4.94000				
		RO/05 : 1,2*1,6*6		11.52000				
		RO/06 : 2,4*1,6*4		15.36000				
		RO/07 : 2,0*2,47*6		29.64000				
		RO/08 : (1,0+1,6+1,0*2,47)*1		5.07000				
		RO/09 : 1,5*2,1*1		3.15000				
		RO/10 : 1,2*2,347*1		2.81640				
		RO/11 : 1,5*2,25*3		10.12500				
		RO/12 : 1,5*1,75*4		10.50000				
		RO/13 : 1,0*1,68*1		1.68000				
		RO/14 : 2,0*1,68*1		3.36000				
		RO/15 : 2,4*2,25*1		5.40000				
		RO/16 : 1,1*1,75*1		1.92500				
		RO/17 : 2,4*2,47*1		5.92800				
		RO/18 : 2,0*2,1*1		4.20000				
		RO/19 : 1,5*2,1*1		3.15000				
		RO/20 : 2,0*1,75*1		3.50000				
		RO/21 : 2,0*2,25*3		13.50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		RO/22 : 1,05*2,25*1		2.36250				
		RO/23 : 1,5*1,18*1		1.77000				
		RO/24 : 1,2*1,75*1		2.10000				
		RO/25 : 1,05*2,1*1		2.20500				
462	R_3594489	Pevná rámová síť - celoobvodové karáčové těsnění vč. systémového uchycení	m2	141.26035	782.95	110,599.79		Vlastní
		S/01 : 0,9*0,75*3		2.02500				
		S/02 : 0,6*0,75*2		0.90000				
		S/03 : 0,5*0,75*1		0.37500				
		S/04 : 1,2*1,6*4		7.68000				
		S/05 : 1,0*1,6*11		17.60000				
		S/06 : 0,95*1,6*11		16.72000				
		S/07 : 1,2*1,6*6		11.52000				
		S/08 : 0,95*2,1*1		1.99500				
		S/09 : 1,275*1,6*6		12.24000				
		S/11 : 0,95*1,75*4		6.65000				
		S/12 : 0,94*2,47*2		4.64360				
		S/13 : 1,0*2,47*8		19.76000				
		S/14 : 1,2*2,47*2		5.92800				
		S/15 : 0,95*2,25*3		6.41250				
		S/16 : 1,275*1,75*1		2.23125				
		S/17 : 1,0*1,18*3		3.54000				
		S/18 : 1,0*1,68*2		3.36000				
		S/19 : 1,2*2,25*1		2.70000				
		S/20 : 1,2*1,75*1		2.10000				
		S/21 : 1,0*1,75*3		5.25000				
		S/22 : 1,05*2,25*1		2.36250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S/23 : 0,95*1,15*1		1.09250				
		S/24 : 1,1*1,75*1		1.92500				
		S/25 : 1,0*2,25*1		2.25000				
463	R_3594490	Otevíravá dveřní síť - samozavírací, celoobvodové kartáčové těsnění vč. systémového uchycení	m2	6.30000	1,133.31	7,139.85		Vlastní
		S/10 : 1,0*2,1*3		6.30000				
464	998786203R00	Přesun hmot pro čalounické úpravy v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	784.93000	1.20	941.92	800-786	RTS 21/ I
Díl: 787		Zasklívání				471,911.62		
465	R_3596290	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 1900x900mm	kus	2.00000	10,383.77	20,767.54		Vlastní
		SZ/01 : 2		2.00000				
466	R_3596291	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 1400x900mm	kus	2.00000	8,998.61	17,997.22		Vlastní
		SZ/02 : 2		2.00000				
467	R_3596292	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 2400x900mm	kus	6.00000	11,759.04	70,554.24		Vlastní
		SZ/03 : 6		6.00000				
468	R_3596293	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 1400x900mm	kus	1.00000	8,998.61	8,998.61		Vlastní
		SZ/04 : 1		1.00000				
469	R_3596294	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 1600x900mm	kus	1.00000	9,562.56	9,562.56		Vlastní
		SZ/05 : 1		1.00000				
470	R_3596295	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 2600x900mm	kus	1.00000	13,391.55	13,391.55		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SZ/06 : 1		1.00000				
471	R_3596296	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 1900x530mm	kus	3.00000	8,306.02	24,918.06		Vlastní
		SZ/07 : 3		3.00000				
472	R_3596297	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 1400x530mm	kus	1.00000	7,455.14	7,455.14		Vlastní
		SZ/08 : 1		1.00000				
473	R_3596298	D+M skleněné zábradlí před balkonové dveře 2400x530mm	kus	3.00000	9,236.06	27,708.18		Vlastní
		SZ/09 : 3		3.00000				
474	R_3596299	D+M skleněné zábradlí na terase dl.18,25m, výška 900mm	kus	1.00000	76,365.04	76,365.04		Vlastní
		SZ/10 : 1		1.00000				
475	R_3596300	D+M skleněné zábradlí na terase dl.16,85m, výška 900mm	kus	1.00000	72,121.72	72,121.72		Vlastní
		SZ/11 : 1		1.00000				
476	R_3596301	D+M skleněné zábradlí na terase dl.4,435m, výška 900mm	kus	1.00000	16,969.82	16,969.82		Vlastní
		SZ/12 : 1		1.00000				
477	R_3596919	D+M skleněná zástěna mezi terasama CII-5.09 a CII-6.04 2700x2000mm	kus	1.00000	61,411.02	61,411.02		Vlastní
		SZ/13 : 1		1.00000				
478	R_3596920	D+M skleněná zástěna na terase CIII-5.07 2700x2000mm	kus	1.00000	43,690.92	43,690.92		Vlastní
		SZ/14 : 1		1.00000				
Díl: M21		Elektromontáže				22,618.47		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
479	210800115RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm ² , uloženého pod omítkou, včetně dodávky kabelu	m	497.00000	45.51	22,618.47	M21	RTS 21/ I

napojení termostatů UT : 71*7,0

497.00000

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot							14,905.00
480	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	28.53615	192.26	5,486.36	801-3	RTS 21/ I	
481	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	399.50617	6.41	2,560.83	801-3	RTS 21/ I	
482	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	28.53615	48.06	1,371.45	801-3	RTS 21/ I	
483	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	28.53615	192.26	5,486.36	801-3	RTS 20/ I	

Celkem						#####		
---------------	--	--	--	--	--	--------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						2,690,729.12		
1	272321321R00	Beton základových kleneb železový třídy C 20/25 bez dodání a uložení výztuže, řez 5, 6 : 0,3*2,25*2,35 řez 7, 8 : 0,25*1,7*1,75	m3	2.33000	2,616.13	6,095.58	801-1	RTS 21/ I
					1.58625			
					0.74375			
2	272351215R00	Bednění stěn základových kleneb zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových kleneb ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, řez 5, 6 : 0,3*(2,25+2,35)*2 řez 7, 8 : 0,25*(1,7+1,75)*2	m2	4.48500	800.85	3,591.81	801-1	RTS 21/ I
					2.76000			
					1.72500			
3	272351216R00	Bednění stěn základových kleneb odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových kleneb ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	4.48500	186.87	838.11	801-1	RTS 21/ I
4	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže - v.č. 02 : tl. 150mm : 0,15*563,61 přirážka na betonování v zemi : 84,5415*0,075	m3	90.88211	2,584.09	234,847.55	801-1	RTS 21/ I
					84.54150			
					6.34061			
5	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, - v.č. 02 : tl. 150mm : 22,344 Začátek provozního součtu	m2	22.34400	640.68	14,315.35	801-1	RTS 21/ I
					22.34400			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>plocha : $0,15 \cdot ((11,4+34,4) \cdot 2 - 2,3 \cdot 2,3 - 1,5 \cdot 1,5) + 0,15 \cdot (2,3+2,3) \cdot 2 + 0,15 \cdot (1,5+1,5) \cdot 2$ $0,15 \cdot (8,90+2 \cdot 20,4)$ Konec provozního součtu</p>		14.88900		7.45500		
6	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	22.34400	186.87	4,175.42	801-1	RTS 21/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , púdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,						
7	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	3.79200	29,264.68	110,971.67	801-1	RTS 21/ I
		včetně distančních prvků - v.č. 02 : S (horní výztuž) : 3792,0/1000		3.79200				
8	274272120RT4	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 200 mm, výplň betonem C 20/25	m2	2.56000	1,025.09	2,624.23	801-1	RTS 21/ I
		s výplní betonem, bez výztuže, - v.č. 02 : $2 \cdot 0,2 \cdot (0,6+1,0) \cdot 4$		2.56000				
9	274272140RT4	Zdivo základové z bednicích tvárníc tloušťky 300 mm, výplň betonem C 20/25	m2	83.64500	1,287.77	107,715.52	801-1	RTS 21/ I
		s výplní betonem, bez výztuže, 49,0*1,55 8,1*0,95		75.95000 7.69500				
10	274313611R00	Beton základových pasů prostý třídy C 16/20	m3	123.56910	2,370.53	292,924.26	801-1	RTS 21/ I
		podkladní betony : - žb patky a pasy (od úrovně -1,900 po úroveň -2,200) : 210,6*0,30 - žb obvodové pasy (od úrovně -1,300 po úroveň -2,200) : 57,52*0,90 Mezisoučet		63.18000 51.76800 114.94800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přirážka na betonování v zemi : 114,948*0,075		8.62110				
11	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže řez 1 : 0,3*0,95*(11,45+1,45+5,9+5,9+5,9+3,6+13,7+5,9+2,85+4,3+5,9+22,2+4,0+31,5) řez 2 : (1,3*0,6+0,7*0,95)*10,35 řez 3 : (1,0*0,6+0,4*0,95)*(3,95+1,61) řez 4 : 0,5*1,55*1,44	m3	57.01730	2,584.09	147,337.83	801-1	RTS 21/ I
12	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, podkladní betony : - obvodové stěny : 165,0*0,60	m2	99.00000	640.68	63,427.32	801-1	RTS 21/ I
13	274351215R00	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, řez 1 : 0,95*(11,45+1,45+5,9+5,9+5,9+3,6+13,7+5,9+2,85+4,3+5,9+22,2+4,0+31,5)*2 řez 2 : (0,6+0,95)*2*10,35 řez 3 : (0,6+0,95)*2*(3,95+1,61) řez 4 : 1,55*1,44*2	m2	290.43000	640.68	186,072.69	801-1	RTS 21/ I
14	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 99,0+290,43	m2	389.43000	186.87	72,772.78	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	274354032R00	Bednění prostupu základy průřezu do 0,05 m ² , délky prostupu do 0,5 m úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.	kus	6.00000	373.73	2,242.38	801-1	RTS 21/ I
16	274354043R00	Bednění prostupu základy průřezu do 0,1 m ² , délky prostupu do 1,0 m úprava trouby na potřebný rozměr, uložení a ukotvení trouby v bednění. Včetně dodávky trouby.	kus	1.00000	480.51	480.51	801-1	RTS 21/ I
17	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) - výpis výztuže pro bednicí tvárnice : 580,52/1000	t	0.58052	29,798.58	17,298.67	801-1	RTS 21/ I
					0.58052			
18	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) bednicí tvárnice : 2,56*0,20*35,0/1000	t	0.01792	30,432.48	545.35	801-1	RTS 21/ I
					0.01792			
19	275313611R00	Beton základových patek prostý třídy C 16/20 podkladní betony : - žb patky (od úrovně -1,900 po úroveň -2,600) : 8,34*0,70 - výtahová šachta (od úrovně -1,650 po úroveň -2,200) : 6,99*0,55 - retenční nádrž RN1 (od úrovně -1,800 po úroveň -2,200) : 14,36*0,4 - retenční nádrž RN2 (od úrovně -1,650 po úroveň -2,200) : 14,22*0,55 - J1-CZT (od úrovně -1,300 po úroveň -2,200) : 3,10*0,9 Mezisoučet přirážka na betonování v zemi : 26,0375*0,075	m3	27.99031	2,370.53	66,351.87	801-1	RTS 21/ I
					5.83800			
					3.84450			
					5.74400			
					7.82100			
					2.79000			
					26.03750			
					1.95281			
20	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25 bez dodávky a uložení výztuže P1 : (0,6*2,5*2,5+0,95*1,3*1,3)*1 P2 : (0,6*1,9*1,9+0,95*0,7*0,7)*16 P3 : (0,6*3,0*3,0+0,95*1,8*1,8)*3	m3	118.07355	2,584.09	305,112.68	801-1	RTS 21/ I
					5.35550			
					42.10400			
					25.43400			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P4 : $(0,6*1,5*1,5+0,95*0,7*0,7)*15$ atyp (osa M) : $(0,6*1,5*3,0+0,95*0,89*1,8)*1$ atyp (osa D-E) : $0,6*(0,41*1,15+4,0*3,05)$ $0,95*(0,5*1,01+2,8*2,05+0,5*0,4)$		27.23250 4.22190 7.60290 6.12275				
21	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, podkladní betony : - u retenčních nádrží, výtahové šachty a šachty J1-CZT : $40,0*(0,1+0,25+0,6)/3$	m2	12.66667	694.07	8,791.56	801-1	RTS 21/ I
22	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, P1 : $(0,6*(2,5+2,5)*2+0,95*(1,3+1,3)*2)*1$ P2 : $(0,6*(1,9+1,9)*2+0,95*(0,7+0,7)*2)*16$ P3 : $(0,6*(3,0+3,0)*2+0,95*(1,8+1,8)*2)*3$ P4 : $(0,6*(1,5+1,5)*2+0,95*(0,7+0,7)*2)*15$ atyp (osa M) : $(0,6*(1,5+3,0)*2+0,95*(0,89+1,8)*2)*1$ atyp (osa D-E) : $0,6*(0,41+4,0+3,05)*2$ $0,95*(1,01+2,8+2,05+0,4)*2$	m2	293.83700	654.00	192,169.40	801-1	RTS 21/ I
23	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, $293,837+12,66667$	m2	306.50367	180.00	55,170.66	801-1	RTS 21/ I
24	275361721R01	Výztuž základových patek z oceli BSt 500 S, včetně sítí KARI	t	26.61750	29,064.68	773,629.12		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- v.č. 20 - výkaz výztuže : 25350,0/1000 přesahy,... : 25,35*0,05		25.35000 1.26750				
25	R_3602187	D+M plastové podložky pro spodní krytí armatury - v.č. 02 : 280	kus	280.00000 280.00000	23.49	6,577.20		Vlastní
26	R_3602188	D+M ocelové distanční prvky mezi vrstvami kari sítě dl. 2,0m - v.č. 02 : 280	kus	280.00000 280.00000	52.32	14,649.60		Vlastní
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				5,038,312.11		
27	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, - v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np : řez 10 : 0,16*0,72*(7,74+0,02+4,96) 0,16*0,72*(4,74+0,02+4,55) řez 14 : 0,16*0,72*(2,9+3,76+3,32) - v.č. 04 - svislé nosné konstrukce 2.np : řez 6 : 0,16*0,72*(0,196+1,34+1,0+2,8+1,05+1,0+1,1) řez 7 : 0,16*0,72*(1,2+1,2) řez 8 : 0,16*0,72*(2,0+1,5) řez 9 : 0,16*0,72*(2,61+0,4+3,14+4,1) řez 18 : 0,16*0,72*(1,4+1,1) řez 19 : 0,16*0,72*(1,5+2,0) řez 21 : 0,16*0,72*1,96	m3	7.44261	2,722.91	20,265.56	801-1	RTS 21/ I
28	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	28.07296	2,874.43	80,693.76	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, - v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np : řez 5 : řez 6 : řez 11 : 0,25*0,8*(4,5+2,5) 1.40000 řez 15 : 0,25*3,60*(0,515+1,5) 1.81350 řez 16 : 0,25*3,60*(1,685+4,78+1,785+1,46) 8.73900 řez 17 : 0,25*1,395*0,97 0.33829 řez 19 : 0,25*3,60*(2,75+2,055) 4.32450 řez 20 : 0,20*3,60*(3,30+3,8+0,6) 5.54400 řez 21 : 0,20*(3,60-0,25) 0.67000 řez 22 : 0,20*3,35*0,125 0.08375 řez 23 : 0,20*0,35*2,0 0.14000 řez 24 : 0,25*3,60*0,1 0.09000 řez V1 : 0,20*3,60*(0,08+0,45+0,2+1,65+2,15) 3.26160 řez V2 : 0,20*1,18*1,12 0.26432 řez V3 : 0,20*3,60*(1,75+0,2) 1.40400						
29	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	135.46401	2,894.43	392,091.09	801-1	RTS 21/ I

nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,

- v.č. 04 - svislé nosné konstrukce 2.np :

řez 1 : 38.52650
 0,25*2,90*(0,8+3,0+5,05+2,05+3,32+4,5+3,75+1,5+2,025+1,5+0,75+2,75+0,75+1,05+3,9
 25+1,0+1,6+1,525+1,25+1,85+1,25+1,85+1,25+2,5+2,345)
 řez 2 : (0,25*1,0+0,14*0,30)*(1,2+2,4+1,2+1,5+2,0+2,4+1,5+1,5+1,5) 4.87640
 řez 3 : 0,25*(1,0+0,3)*(2,0+2,0+2,0+1,0+1,275) 2.68938

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 4 : 0,14*0,30*(1,0+1,5+2,0+2,0+2,0)		0.35700				
		řez 5 : 0,14*0,30*1,325		0.05565				
		řez 6 : 0,25*2,90*(0,196+1,34+1,0+2,8+1,05+1,0+1,1)		6.15235				
		řez 7 : (0,25*1,0+0,14*0,30)*(1,2+1,2)		0.70080				
		řez 8 : 0,14*0,30*(2,0+1,5)		0.14700				
		řez 11 : 0,25*2,90*(1,05+4,275+1,975+0,3+0,575+1,275+0,15)		6.96000				
		řez 12 : 0,25*2,90*(10,9+0,15+10,65+10,65+9,195+4,27+8,5+0,2+0,25+0,455)		40.03450				
		řez 13 : 0,25*0,74*(0,9+0,9+0,9+0,9)		0.66600				
		řez 14 : 0,25*0,67*1,1		0.18425				
		řez 15 : 0,25*2,85*1,625		1.15781				
		řez 16 : (0,25*1,0+0,14*0,25)*0,725		0.20663				
		řez 17 : 0						
		řez 18 : 0,25*2,85*(1,4+1,1)		1.78125				
		řez 19 : 0,14*0,25*(1,5+2,0)		0.12250				
		řez 20 : 0,25*2,90*(2,35+5,15+0,15+5,375)		9.44313				
		řez 21 : 0,25*2,90*1,96		1.42100				
		řez 22 : 0,25*0,74*0,9		0.16650				
		řez 23 : 0,25*3,0*(1,12+3,0+1,7+0,8)		4.96500				
		řez 24 : 0,25*(0,8+0,5)*(4,5+2,5)		2.27500				
		řez 25 : (0,25*2,85-0,11*0,25)*(1,375+3,115+1,05)		3.79490				
		řez 26 : (0,25*1,0+0,14*0,25)*(2,4-0,725)		0.47738				
		řez 27 : 0,14*0,25*1,2		0.04200				
		řez 28 : (0,25*0,5+0,14*0,25)*(1,23-1,05)		0.02880				
		řez 29 : 0,25*2,90*(2,5+2,055)		3.30238				
		řez V1 : 0,20*3,60*(0,08+0,45+0,2+1,65+2,15)		3.26160				
		řez V2 : 0,20*1,18*1,12		0.26432				
		řez V3 : 0,20*3,60*(1,75+0,2)		1.40400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	53.35958	2,874.43	153,378.38	801-1	RTS 21/ I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, - v.č. 05 - svislé nosné konstrukce 3.np : řez 1 : 0 řez 8 : 0,25*2,9*(0,1+1,4+0,1+9,195+0,405+4,2+4,0) 14.06500 řez 10 : 0 řez 11 : 0,25*2,90*8,54 6.19150 řez 12 : 0,25*2,90*(1,45+4,25+10,85+10,85+0,11+0,2) 20.08975 řez 13 : 0,25*0,74*(0,9+0,9) 0.33300 řez 14 : 0,25*0,67*1,1 0.18425 řez 15 : 0,25*3,0*(2,965+0,165+0,8) 2.94750 řez 16 : 0,25*(0,8+0,5)*3,98 1.29350 řez 17 : 0,25*2,90*(2,5+0,25+2,055) 3.48363 řez 18 : 0,25*0,74*0,9 0.16650 řez 19 : 0,14*0,30*1,05 0.04410 řez 20 : (0,25*2,60+0,30*0,30)*0,20 0.14800 řez 21 : 0,25*0,74*0,15 0.02775 řez 22 : (0,25*1,0+0,30*0,30)*1,275 0.43350 řez V1 : 0,20*2,90*(0,08+0,45+0,2+1,65+2,15) 2.62740 řez V2 : 0,20*0,55*1,12 0.12320 řez V3 : 0,20*(2,90+0,2)*1,75 1.08500 řez V4 : 0,20*2,90*0,2 0.11600						
31	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 30/37	m3	52.90601	2,894.43	153,132.74	801-1	RTS 21/ I
		nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- v.č. 06 - svislé nosné konstrukce 4.np :						
		řez 1 : 0						
		řez 2 : 0						
		řez 3 : 0						
		řez 4 : 0						
		řez 5 : $0,24 \cdot (1,485 + 1,665) / 2 \cdot (11,25 + 23,865)$		13.27347				
		řez 6 : 0						
		řez 7 : 0						
		řez 8 - neobsazeno :						
		řez 9 : $0,24 \cdot (0,168 + 1,49) / 2 \cdot (7,8 + 7,0)$		2.94461				
		řez 10 : $0,25 \cdot 0,16 \cdot 2,2$		0.08800				
		řez 11 : $0,25 \cdot 0,305 \cdot (4,25 + 5,14)$		0.71599				
		řez 12 : 0						
		řez 13 : 0						
		řez 14 : $0,24 \cdot (0,0 + 0,67) / 2 \cdot 3,455$		0.27778				
		řez 15 : $(0,14 + 0,30 + 0,25 \cdot (1,4 + 1,65) / 2) \cdot 1,05$		0.86231				
		řez 16 : $0,25 \cdot (4,0 + 4,7) / 2 \cdot 3,75$		4.07813				
		$0,25 \cdot (2,9 + 3,15) / 2 \cdot 1,4$		1.05875				
		$0,25 \cdot (2,43 + 2,5) / 2 \cdot 0,25$		0.15406				
		$0,25 \cdot (3,6 + 4,4) / 2 \cdot 4,45$		4.45000				
		$0,25 \cdot (4,7 + 3,9) / 2 \cdot 4,20$		4.51500				
		$0,25 \cdot (3,9 + 3,65) / 2 \cdot 2,05$		1.93469				
		řez 17 : $0,25 \cdot (4,5 + 3,6) / 2 \cdot 4,75$		4.80938				
		$0,25 \cdot 4,75 \cdot 0,34$		0.40375				
		řez 18 : $0,25 \cdot (2,5 + 2,25) / 2 \cdot 1,1$		0.65313				
		řez 19 : $0,25 \cdot (3,915 + 3,965) / 2 \cdot 2,75$		2.70875				
		řez 20 : $0,25 \cdot (0,145 + 0,49) / 2 \cdot 1,75$		0.13891				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 21 : 0,25*(0,0+0,65)/2*3,35		0.27219				
		řez 22 : 0						
		řez 23 : 0						
		řez 24 : 0						
		řez 25 : 0,25*(0,925+1,52)/2*1,75		0.53484				
		řez 26 : 0,25*(1,62+1,8)/2*3,8		1.62450				
		řez 27 : 0,25*(1,62+1,8)/2*1,0		0.42750				
		řez 28 : 0,25*(1,62+1,8)/2*1,11		0.47453				
		řez 29 : 0,25*(1,62+1,8)/2*0,5		0.21375				
		řez 30 : 0						
		řez 31 : 0,25*(4,6+4,7)/2*0,645		0.74981				
		řez V1 : 0,20*(3,655+3,735)/2*1,65		1.21935				
		řez V2 : 0,20*1,725*1,12		0.38640				
		řez V3 : 0,20*4,075*(0,08+0,45)		0.43195				
		řez V4 : 0,20*4,075*2,15*2		3.50450				

32	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení	m2	2,251.29363	690.00	1,553,392.60	801-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-------------	--------	--------------	-------	-----------

svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,

- v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np :

řez 5 :

řez 6 :

řez 11 : 0,8*(4,5+2,5)*2
 11.20000 |

řez 15 : 3,60*(0,515+1,5)*2
 14.50800 |

řez 16 : 3,60*(1,685+4,78+1,785+1,46)*2
 69.91200 |

řez 17 : 1,395*0,97*2
 2.70630 |

řez 19 : 3,60*(2,75+2,055)*2
 34.59600 |

řez 20 : 3,60*(3,30+3,8+0,6)*2
 55.44000 |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Stránka 197 z 385

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 21 : $(3,60-0,25)^2$		6.70000				
		řez 22 : $3,35^0,125^2$		0.83750				
		řez 23 : $0,35^2,0^2$		1.40000				
		řez 24 : $3,60^0,1^2$		0.72000				
		řez V1 : $3,60^*(0,08+0,45+0,2+1,65+2,15)^2$		32.61600				
		řez V2 : $1,18^*1,12^2+0,2^*1,12$		2.86720				
		řez V3 : $3,60^*(1,75+0,2)^2$		14.04000				
		Mezisoučet		247.54300				
		- v.č. 04 - svislé nosné konstrukce 2.np :						
		řez 1 :		308.21200				
		$2,90^*(0,8+3,0+5,05+2,05+3,32+4,5+3,75+1,5+2,025+1,5+0,75+2,75+0,75+1,05+3,925+1,0+1,6+1,525+1,25+1,85+1,25+1,85+1,25+2,5+2,345)^2$						
		řez 2 :		45.75800				
		$(1,0+0,30)^*(1,2+2,4+1,2+1,5+2,0+2,4+1,5+1,5+1,5+1,5)^2+0,14^*(1,2+2,4+1,2+1,5+2,0+2,4+1,5+1,5+1,5+1,5)$						
		řez 3 : $(1,0+0,3)^*(2,0+2,0+2,0+1,0+1,275)^2+0,30^*(2,0+2,0+2,0+1,0+1,275)$		23.99750				
		řez 4 : $(0,30^2+0,14)^*(1,0+1,5+2,0+2,0+2,0)$		6.29000				
		řez 5 : $(0,30^2+0,14)^*1,325$		0.98050				
		řez 6 : $2,90^*(0,196+1,34+1,0+2,8+1,05+1,0+1,1)^2$		49.21880				
		řez 7 : $(1,0+0,30)^*(1,2+1,2)^2+0,14^*(1,2+1,2)$		6.57600				
		řez 8 : $(0,30^2+0,14)^*(2,0+1,5)$		2.59000				
		řez 11 : $2,90^*(1,05+4,275+1,975+0,3+0,575+1,275+0,15)^2$		55.68000				
		řez 12 : $2,90^*(10,9+0,15+10,65+10,65+9,195+4,27+8,5+0,2+0,25+0,455)^2$		320.27600				
		řez 13 : $(0,74^2+0,25)^*(0,9+0,9+0,9+0,9)$		6.22800				
		řez 14 : $(0,67^2+0,25)^*1,1$		1.74900				
		řez 15 : $2,85^*1,625^2$		9.26250				
		řez 16 : $(1,0+0,25)^*0,725^2+0,14^*0,725$		1.91400				
		řez 17 : 0						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 18 : $2,85 \cdot (1,4 + 1,1) \cdot 2$		14.25000				
		řez 19 : $(0,25 \cdot 2 + 0,14) \cdot (1,5 + 2,0)$		2.24000				
		řez 20 : $2,90 \cdot (2,35 + 5,15 + 0,15 + 5,375) \cdot 2$		75.54500				
		řez 21 : $2,90 \cdot 1,96 \cdot 2$		11.36800				
		řez 22 : $(0,74 \cdot 2 + 0,25) \cdot 0,9$		1.55700				
		řez 23 : $3,0 \cdot (1,12 + 3,0 + 1,7 + 0,8) \cdot 2$		39.72000				
		řez 24 : $(0,8 + 0,5) \cdot (4,5 + 2,5) \cdot 2 + 0,25 \cdot (4,5 + 2,5)$		19.95000				
		řez 25 : $2,85 \cdot (1,375 + 3,115 + 1,05) \cdot 2$		31.57800				
		řez 26 : $(1,0 + 0,25) \cdot (2,4 - 0,725) \cdot 2 + 0,14 \cdot (2,4 - 0,725)$		4.42200				
		řez 27 : $(0,25 \cdot 2 + 0,14) \cdot 1,2$		0.76800				
		řez 28 : $(0,5 + 0,25) \cdot (1,23 - 1,05) \cdot 2 + 0,14 \cdot (1,23 - 1,05)$		0.29520				
		řez 29 : $2,90 \cdot (2,5 + 2,055) \cdot 2$		26.41900				
		řez V1 : $3,60 \cdot (0,08 + 0,45 + 0,2 + 1,65 + 2,15) \cdot 2$		32.61600				
		řez V2 : $1,18 \cdot 1,12 \cdot 2 + 0,2 \cdot 1,12$		2.86720				
		řez V3 : $3,60 \cdot (1,75 + 0,2) \cdot 2$		14.04000				
		Mezisoučet		1,116.36770				
		- v.č. 05 - svislé nosné konstrukce 3.np :						
		řez 1 : 0						
		řez 8 : $2,9 \cdot (0,1 + 1,4 + 0,1 + 9,195 + 0,405 + 4,2 + 4,0) \cdot 2$		112.52000				
		řez 10 : 0						
		řez 11 : $2,90 \cdot 8,54 \cdot 2$		49.53200				
		řez 12 : $2,90 \cdot (1,45 + 4,25 + 10,85 + 10,85 + 0,11 + 0,2) \cdot 2$		160.71800				
		řez 13 : $(0,74 \cdot 2 + 0,25) \cdot (0,9 + 0,9)$		3.11400				
		řez 14 : $(0,67 \cdot 2 + 0,25) \cdot 1,1$		1.74900				
		řez 15 : $3,0 \cdot (2,965 + 0,165 + 0,8) \cdot 2$		23.58000				
		řez 16 : $(0,8 + 0,5) \cdot 3,98 \cdot 2 + 0,25 \cdot 3,98$		11.34300				
		řez 17 : $2,90 \cdot (2,5 + 0,25 + 2,055) \cdot 2$		27.86900				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 18 : $(0,74*2+0,25)*0,9$				1.55700		
		řez 19 : $(0,30*2+0,14)*1,05$				0.77700		
		řez 20 : $2,9*0,20*2$				1.16000		
		řez 21 : $(0,74*2+0,25)*0,15$				0.25950		
		řez 22 : $(1,0+0,30)*1,275+0,30*1,275$				2.04000		
		řez V1 : $2,90*(0,08+0,45+0,2+1,65+2,15)*2$				26.27400		
		řez V2 : $(0,55*2*0,2)*1,12$				0.24640		
		řez V3 : $(2,90+0,2)*1,75*2$				10.85000		
		řez V4 : $2,90*0,2*2$				1.16000		
		Mezisoučet				434.74890		
		- v.č. 06 - svislé nosné konstrukce 4.np :						
		řez 1 : 0						
		řez 2 : 0						
		řez 3 : 0						
		řez 4 : 0						
		řez 5 : $(1,485+1,665)/2*(11,25+23,865)*2+0,24*(11,25+23,865)$				119.03985		
		řez 6 : 0						
		řez 7 : 0						
		řez 8 - neobsazeno :						
		řez 9 : $(0,168+1,49)/2*(7,8+7,0)*2+0,24*(7,8+7,0)$				28.09040		
		řez 10 : $(0,16*2+0,25)*2,2$				1.25400		
		řez 11 : $(0,305*2+0,25)*(4,25+5,14)$				8.07540		
		řez 12 : 0						
		řez 13 : 0						
		řez 14 : $(0,0+0,67)/2*3,455*2+0,24*3,455$				3.14405		
		řez 15 : $(0,30+(1,4+1,65)/2)*1,05*2+0,24*1,05$				4.08450		
		řez 16 : $(4,0+4,7)/2*3,75*2$				32.62500		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,9+3,15)/2*1,4*2		8.47000				
		(2,43+2,5)/2*0,25*2		1.23250				
		(3,6+4,4)/2*4,45*2		35.60000				
		(4,7+3,9)/2*4,20*2		36.12000				
		(3,9+3,65)/2*2,05*2		15.47750				
		řez 17 : (4,5+3,6)/2*4,75*2		38.47500				
		4,75*0,34*2		3.23000				
		řez 18 : (2,5+2,25)/2*1,1*2		5.22500				
		řez 19 : (3,915+3,965)/2*2,75*2		21.67000				
		řez 20 : (0,145+0,49)/2*1,75+0,25*1,75		0.99313				
		řez 21 : (0,0+0,65)/2*3,35+0,25*3,35		1.92625				
		řez 22 : 0						
		řez 23 : 0						
		řez 24 : 0						
		řez 25 : (0,925+1,52)/2*1,75*2		4.27875				
		řez 26 : (1,62+1,8)/2*3,8*2		12.99600				
		řez 27 : (1,62+1,8)/2*1,0*2		3.42000				
		řez 28 : (1,62+1,8)/2*1,11*2		3.79620				
		řez 29 : (1,62+1,8)/2*0,5*2		1.71000				
		řez 30 : 0						
		řez 31 : (4,6+4,7)/2*0,645*2		5.99850				
		řez V1 : (3,655+3,735)/2*1,65*2		12.19350				
		řez V2 : 1,725*1,12*2+0,25*1,12		4.14400				
		řez V3 : 4,075*(0,08+0,45)*2		4.31950				
		řez V4 : 4,075*2,15*2*2		35.04500				
		Mezisoučet		452.63403				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
33	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení	m2	93.03264	672.72	62,584.92	801-1	RTS 21/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p> <p>- v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np :</p> <p>řez 10 : $0,72 \cdot (7,74 + 0,02 + 4,96) \cdot 2$ 18.31680</p> <p>$0,72 \cdot (4,74 + 0,02 + 4,55) \cdot 2$ 13.40640</p> <p>řez 14 : $0,72 \cdot (2,9 + 3,76 + 3,32) \cdot 2$ 14.37120</p> <p>- v.č. 04 - svislé nosné konstrukce 2.np :</p> <p>řez 6 : $0,72 \cdot (0,196 + 1,34 + 1,0 + 2,8 + 1,05 + 1,0 + 1,1) \cdot 2$ 12.21984</p> <p>řez 7 : $0,72 \cdot (1,2 + 1,2) \cdot 2$ 3.45600</p> <p>řez 8 : $0,72 \cdot (2,0 + 1,5) \cdot 2$ 5.04000</p> <p>řez 9 : $0,72 \cdot (2,61 + 0,4 + 3,14 + 4,1) \cdot 2$ 14.76000</p> <p>řez 18 : $0,72 \cdot (1,4 + 1,1) \cdot 2$ 3.60000</p> <p>řez 19 : $0,72 \cdot (1,5 + 2,0) \cdot 2$ 5.04000</p> <p>řez 21 : $0,72 \cdot 1,96 \cdot 2$ 2.82240</p>								
34	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění	m2	93.03264	176.19	16,391.42	801-1	RTS 21/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p>								
35	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění	m2	2,251.29363	176.87	398,186.30	801-1	RTS 21/ I
<p>svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,</p>								
36	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka zřízení	m2	97.92000	834.25	81,689.76	801-1	RTS 21/ I
<p>(pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření</p> <p>- v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np :</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		400/400mm : 0,4*4*3,6*17		97.92000				
37	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření	m2	97.92000	213.56	20,911.80	801-1	RTS 21/ I
38	332351101R00	Bednění oblých sloupů zřízení (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření, průřezu kruhového, nebo zakřiveného, - v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np : prům. 400mm : 3,14*0,4*3,6*17 prům. 500mm : 3,14*0,5*3,6*4 - v.č. 06 - svislé nosné konstrukce 4.np : prům. 250mm : 3,14*0,254*2,43	m2	101.41327	907.64	92,046.74	801-1	RTS 21/ I
39	332351102R00	Bednění oblých sloupů odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření, průřezu kruhového, nebo zakřiveného,	m2	101.41327	240.26	24,365.55	801-1	RTS 21/ I
40	380326132RT1	Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 25/30, vliv prostředí XF1, tloušťky konstrukce přes 150 do 300 mm čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, - v.č. 08 : - retenční nádrž : RN1 : 9,176 Začátek provozního součtu dno : 0,25*4,5*2,7 stěny : 0,25*1,15*(4,0+2,7)*2	m3	17.84950	2,722.91	48,602.58	801-5	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		strop : 0,20*(4,5*2,7-0,6*0,6*2) Konec provozního součtu RN2 : 8,6735 Začátek provozního součtu dno : 0,25*4,5*2,7 stěny : 0,25*1,0*(4,0+2,7)*2 strop : 0,20*(4,5*2,7-0,6*0,6*2) Konec provozního součtu		2.28600				
				8.67350				
		dno : 0,25*4,5*2,7 stěny : 0,25*1,0*(4,0+2,7)*2 strop : 0,20*(4,5*2,7-0,6*0,6*2) Konec provozního součtu		3.03750				
				3.35000				
				2.28600				
41	380356241R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavebního, ploch rovinných, zřízení čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů: - konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného i vodostavebního - konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového - v.č. 08 : - retenční nádrž : RN1 : 44,9 Začátek provozního součtu dno : 0,25*(4,5+2,7)*2 stěny : 1,15*(4,0+2,7)*2*2 strop : 0,20*(4,5+2,7+0,6*4*2)+4,0*2,2-0,6*0,6*2 Konec provozního součtu RN2 : 40,88 Začátek provozního součtu dno : 0,25*(4,5+2,7)*2 stěny : 1,0*(4,0+2,7)*2*2 strop : 0,20*(4,5+2,7+0,6*4*2)+4,0*2,2-0,6*0,6*2 Konec provozního součtu	m2	85.78000	678.06	58,163.99	801-5	RTS 21/ I
				44.90000				
				3.60000				
				30.82000				
				10.48000				
				40.88000				
				3.60000				
				26.80000				
				10.48000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	380356242R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavebního, ploch rovinných, odbednění čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů: - konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného i vodostavebního - konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového	m2	85.78000	186.87	16,029.71	801-5	RTS 21/ I
43	380361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli 10 505 čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů , včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, - v.č. 21 : - retenční nádrž : RN1, RN2 : 3400,0*1,05/1000	t	3.57000	29,264.68	104,474.91	801-5	RTS 21/ I
44	311362021R01	z ocel BSt 500 S včetně sítí KARI - v.č. 12 - výkaz výztuže : 16400,0/1000 přesahy,... : 16,40*0,05 - v.č. 14 - výkaz výztuže : 25250,0/1000 přesahy,... : 25,25*0,05 - v.č. 16 - výkaz výztuže : 8050,0/1000 přesahy,... : 8,05*0,05 - v.č. 18 - výkaz výztuže : 4400,0/1000 přesahy,... : 4,40*0,05	t	56.80500	29,264.68	1,662,380.15		Vlastní
45	330321411R0X	C 40/50 - v.č. 03 - svislé nosné konstrukce 1.np : prům. 400mm : 3,14*0,4*0,4/4*3,6*17 prům. 500mm : 3,14*0,5*0,5/4*3,6*4	m3	20.42394	3,470.37	70,878.63		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		400/400mm : 0,4*0,4*3,6*17 - v.č. 06 - svislé nosné konstrukce 4.np : prům. 250mm : 3,14*0,25*0,25/4*2,43		9.79200 0.11922				
46	R_3597120	T01 - těsnící pás typ KAB 125 - v.č. 08 : 64,0	m	64.00000 64.00000	400.43	25,627.52		Vlastní
47	R_3597121	T02 - prvek pro řízenou trhlinu typ JOINT TUBE Q1 - v.č. 08 : 16,0	m	16.00000 16.00000	149.49	2,391.84		Vlastní
48	R_3597122	T03 - trapézová lišta, např. DIS TECH DRIPPRILLE - v.č. 08 : 16,0	m	16.00000 16.00000	39.51	632.16		Vlastní
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					6,840,352.91		
49	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30 - v.č. 06 - strop nad 4.np : tl. proměnná (s atikou) : (0,54*(0,28+0,18)/2+0,14*0,265)*2,0 (0,54*0,18+0,14*0,265)*22,3 (0,54*(0,28+0,18)/2+0,14*0,265)*1,1 (0,54*0,18+0,14*0,265)*6,1 (0,54*(0,28+0,18)/2+0,14*0,265)*0,75 tl. 180mm : 0,18*394,21857 Začátek provozního součtu plocha : (1,25+10,6)*(6,325+0,3+6,3+0,3+6,325+0,25+3,815-0,24)-0,98*0,98*2-0,785*0,8*2	m3	84.10019	2,484.09	208,912.44	801-1	RTS 21/ I
				0.32260 2.99489 0.17743 0.81923 0.12098 70.95934 273.81695				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(5,14+2,825+0,9+1,25+0,9+0,835)*(3,655+0,25+5,525+0,25+1,475)-1,875*4,775-1,18*1,2*2		120.40163				
		Konec provozního součtu						
		tl. 150mm : 0,15*58,03815		8.70572				
		Začátek provozního součtu						
		plocha :		56.91315				
		0,46*1,25+0,46*11,4+1,0*12,5+0,50*1,875+0,46*4,775+0,99*1,875+0,46*23,865+1,8*12,57						
		0,50*2,25		1.12500				
		Konec provozního součtu						
50	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hříbových stropů včetně hlavic hříbových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37	m3	123.38998	2,874.43	354,675.86	801-1	RTS 21/ I
		- v.č. 05 - strop nad 3.np :						
		tl. 200mm : 0,20*392,52025		78.50405				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*(39,42-0,3-6,275-0,25)		405.80775				
		-4,0*2,6-1,75*1,65		-13.28750				
		Konec provozního součtu						
		tl. 250mm : 0,25*84,97125		21.24281				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*(0,3+6,275+0,25)		84.97125				
		Konec provozního součtu						
		tl. 160mm : 0,16*20,38		3.26080				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 0,5*3,02+0,5*(12,45-1,325)+0,5*3,02+0,7*1,325*2		10.43750				
		0,5*5,615+0,5*12,45+0,5*1,82		9.94250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		řimsa 1 : $(0,16*0,65+0,17*0,15+0,67*0,13)*(5,615+12,45+1,82+3,02+12,45+3,02)$		8.31203				
		řimsa 2 : $(0,16*0,65+0,17*0,15+0,52*0,13)*4,435$		12.07030				
51	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hříbových stropů včetně hlavic hříbových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37	m3	104.56155	2,874.43	300,554.86	801-1	RTS 21/ I
		- v.č. 04 - strop nad 2.np :						
		tl. 200mm : 0,20*432,1095		86.42190				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*25,82		321.45900				
		$(12,45+2,64+4,7+0,2)*(13,6-7,4)$		123.93800				
		-4,0*2,6-1,75*1,65		-13.28750				
		Konec provozního součtu						
		tl. 250mm : 0,25*71,965		17.99125				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $(0,25+4,715+0,16+0,4+3,95+0,25)*7,40$		71.96500				
		Konec provozního součtu						
		tl. 160mm : 0,16*0,9275		0.14840				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 0,7*1,325		0.92750				
		Konec provozního součtu						
52	411321515R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hříbových stropů včetně hlavic hříbových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 30/37	m3	143.41110	2,874.43	412,225.17	801-1	RTS 21/ I
		- v.č. 03 - strop nad 1.np :						
		tl. 200mm : 0,20*717,0555		143.41110				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*39,42		490.77900				
		-4,0*2,6-1,75*1,65		-13.28750				
		7,54*(3,06+10,54)		102.54400				
		13,0*10,54		137.02000				
		Konec provozního součtu						
53	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 120 mm, - zařízení	m2	2,769.31914	610.00	1,689,284.68	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením						
		- v.č. 03 - strop nad 1.np :						
		tl. 200mm : 721,0555		721.05550				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*39,42		490.77900				
		-4,0*2,6-1,75*1,65+0,20*(4,0+2,6)*2+0,20*(1,75+1,65)*2		-9.28750				
		7,54*(3,06+10,54)		102.54400				
		13,0*10,54		137.02000				
		Konec provozního součtu						
		- v.č. 04 - strop nad 2.np :						
		tl. 200mm : 436,1095		436.10950				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*25,82		321.45900				
		(12,45+2,64+4,7+0,2)*(13,6-7,4)		123.93800				
		-4,0*2,6-1,75*1,65+0,20*(4,0+2,6)*2+0,20*(1,75+1,65)*2		-9.28750				
		Konec provozního součtu						
		tl. 250mm : 71,965		71.96500				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : (0,25+4,715+0,16+0,4+3,95+0,25)*7,40		71.96500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		tl. 160mm : 1,3635		1.36350				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $0,16*(0,7*2+1,325)+0,7*1,325$		1.36350				
		Konec provozního součtu						
		Mezisoučet		1,230.49350				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np :						
		tl. 200mm : 396,52025		396.52025				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $12,45*(39,42-0,3-6,275-0,25)$		405.80775				
		$-4,0*2,6-1,75*1,65+0,20*(4,0+2,6)*2+0,20*(1,75+1,65)*2$		-9.28750				
		Konec provozního součtu						
		tl. 250mm : 84,97125		84.97125				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $12,45*(0,3+6,275+0,25)$		84.97125				
		Konec provozního součtu						
		tl. 160mm : 27,5		27.50000				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $0,16*(3,02+0,5+12,45-1,325+0,5+3,02)+0,5*3,02+0,5*(12,45-1,325)+0,5*3,02+0,7*1,325*2+0,16*(0,7*2+1,325)*2$		14.21590				
		$0,16*(5,615+0,5+12,45+0,5+1,82)+0,5*5,615+0,5*12,45+0,5*1,82$		13.28410				
		Konec provozního součtu						
		římsa 1 :		91.42540				
		$(0,16*0,8+0,67*0,13)*(2+2)+(0,8+0,13)*(5,615+12,45+1,82+3,02+12,45+3,02)*2+0,50*(5,615+12,45+1,82+3,02+12,45+3,02)$						
		římsa 2 : $(0,16*0,8+0,52*0,13)*2+(0,8+0,13)*2*4,435+0,35*4,435$		10.19255				
		Mezisoučet		610.60945				
		- v.č. 06 - strop nad 4.np :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tl. proměnná (s atikou) : $(0,54 \cdot (0,28 + 0,18) / 2 + 0,14 \cdot 0,265) + (0,68 + 0,265) \cdot 2,0$		2.05130				
		$(0,54 \cdot 0,18 + 0,14 \cdot 0,265) + 0,68 \cdot 22,3$		15.29830				
		$(0,54 \cdot (0,28 + 0,18) / 2 + 0,14 \cdot 0,265) + (0,68 + 0,265) \cdot 1,1$		1.20080				
		$(0,54 \cdot 0,18 + 0,14 \cdot 0,265) + 0,68 \cdot 6,1$		4.28230				
		$(0,54 \cdot (0,28 + 0,18) / 2 + 0,14 \cdot 0,265) + (0,68 + 0,265) \cdot 0,75$		0.87005				
		tl. 180mm : 394,21857		394.21857				
		bednění "shora" : 394,21857		394.21857				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $(1,25 + 10,6) \cdot (6,325 + 0,3 + 6,3 + 0,3 + 6,325 + 0,25 + 3,815 - 0,24) - 0,98 \cdot 0,98 \cdot 2 + 0,18 \cdot (0,98 + 0,98) \cdot 2 \cdot 2 - 0,785 \cdot 0,8 \cdot 2 + 0,18 \cdot (0,785 + 0,8) \cdot 2 \cdot 2$		276.36935				
		$(5,14 + 2,825 + 0,9 + 1,25 + 0,9 + 0,835) \cdot (3,655 + 0,25 + 5,525 + 0,25 + 1,475) - 1,875 \cdot 4,775 - 1,18 \cdot 1,2 \cdot 2 + 0,18 \cdot (1,18 + 1,2) \cdot 2 \cdot 2$		122.11523				
		Konec provozního součtu						
		tl. 150mm : 58,03815		58.03815				
		bednění "shora" : 58,03815		58.03815				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : $0,46 \cdot 1,25 + 0,46 \cdot 11,4 + 1,0 \cdot 12,5 + 0,50 \cdot 1,875 + 0,46 \cdot 4,775 + 0,99 \cdot 1,875 + 0,46 \cdot 23,865 + 1,8 \cdot 12,57$		56.91315				
		0,50 \cdot 2,25		1.12500				
		Konec provozního součtu						
		Mezisoučet		928.21619				
54	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy - odstranění	m2	2,769.31914	138.00	382,166.04	801-1	RTS 21/ I
		s pomocným lešením						
55	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zřízení	m2	2,215.29147	135.00	299,064.35	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.						
		- v.č. 03 - strop nad 1.np :						
		tl. 200mm : 717,0555				717.05550		
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*39,42				490.77900		
		-4,0*2,6-1,75*1,65				-13.28750		
		7,54*(3,06+10,54)				102.54400		
		13,0*10,54				137.02000		
		Konec provozního součtu						
		- v.č. 04 - strop nad 2.np :						
		tl. 200mm : 432,1095				432.10950		
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*25,82				321.45900		
		(12,45+2,64+4,7+0,2)*(13,6-7,4)				123.93800		
		-4,0*2,6-1,75*1,65				-13.28750		
		Konec provozního součtu						
		tl. 250mm : 71,965				71.96500		
		Začátek provozního součtu						
		plocha : (0,25+4,715+0,16+0,4+3,95+0,25)*7,40				71.96500		
		Konec provozního součtu						
		tl. 160mm : 1,3635				1.36350		
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 0,16*(0,7*2+1,325)+0,7*1,325				1.36350		
		Konec provozního součtu						
		- v.č. 05 - strop nad 3.np :						
		tl. 200mm : 392,52025				392.52025		
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		plocha : 12,45*(39,42-0,3-6,275-0,25)		405.80775				
		-4,0*2,6-1,75*1,65		-13.28750				
		Konec provozního součtu						
		tl. 250mm : 84,97125		84.97125				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 12,45*(0,3+6,275+0,25)		84.97125				
		Konec provozního součtu						
		tl. 160mm : 20,38		20.38000				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 0,5*3,02+0,5*(12,45-1,325)+0,5*3,02+0,7*1,325*2		10.43750				
		0,5*5,615+0,5*12,45+0,5*1,82		9.94250				
		Konec provozního součtu						
		řimsa 1 : 0,50*(5,615+12,45+1,82+3,02+12,45+3,02)		19.18750				
		řimsa 2 : 0,35*4,435		1.55225				
		Mezisoučet		1,741.10475				
		- v.č. 06 - strop nad 4.np :						
		tl. proměnná (s atikou) : 0,68*2,0		1.36000				
		0,68*22,3		15.16400				
		0,68*1,1		0.74800				
		0,68*6,1		4.14800				
		0,68*0,75		0.51000				
		tl. 180mm : 394,21857		394.21857				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : (1,25+10,6)*(6,325+0,3+6,3+0,3+6,325+0,25+3,815-0,24)-0,98*0,98*2-0,785*0,8*2		273.81695				
		(5,14+2,825+0,9+1,25+0,9+0,835)*(3,655+0,25+5,525+0,25+1,475)-1,875*4,775-1,18*1,2*2		120.40163				
		Konec provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		tl. 150mm : 58,03815 Začátek provozního součtu plocha : 0,46*1,25+0,46*11,4+1,0*12,5+0,50*1,875+0,46*4,775+0,99*1,875+0,46*23,865+1,8*12,57 0,50*2,25 Konec provozního součtu		58.03815				
56	411354174R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.	m2	2,215.29147	35,00	77,535.20	801-1	RTS 21/ I
57	413321515R00	Beton nosníků železový třídy C 30/37 včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlů, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí, - v.č. 03 - strop nad 1.np a svislé nosné konstrukce 1.np : řez 1 : 0,4*0,25*(1,0+1,5+1,2+0,18+0,28+2,01+2,0+2,0+2,0) řez 2 : 0,4*0,25*(12,45+28,12+5,0+3,8+3,925+10,4+3,1+1,10+3,0+1,7+1,05+1,05+7,54+4,275+1,85+7,35+6,435) řez 3 : 0,4*0,15*(10,65+10,65+10,65+8,3+5,25+7,0) řez 4 : 0,4*0,15*(0,95+0,95+0,95+1,45+0,95) řez 5 : řez 6 : řez 7 : 0,4*0,25*1,325 řez 8 : 0,25*0,15*(4,25+1,9) řez 9 : 0,25*0,15*0,95 řez 10 : 0,4*0,25*(7,74+0,02+4,96+4,74+0,02+4,55) řez 11 : 0,4*0,25*(4,5+2,5)	m3	24.35952	2,874.43	70,019.74	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 12 : 0,4*0,25*(2,0+1,5+1,5+9,74)		1.47400				
		řez 13 : 0,4*0,25*(1,05+1,0+2,5+1,05)		0.56000				
		řez 15 :						
		řez 16 :						
		řez 17 :						
		řez 18 : 0,25*0,15*1,33		0.04988				
		řez 19 :						
		řez 20 :						
		řez 21 : 0,4*0,25*0,5		0.05000				
		řez 22 : 0,4*0,25*0,15		0.01500				
		řez 23 :						
		řez V1 :						
		řez V2 :						
		řez V3 :						
		Mezisoučet		20.34713				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np a svislé nosné konstrukce 1.np :						
		řez 2 : 0,19*0,30*(1,5+2,7+1,5+1,3+1,8+1,8+2,3+2,3+1,8+1,8+2,3+1,8)		1.30530				
		řez 3 : 0,30*0,30*(0,25*4+0,75+0,25+2,5*3+1,5+0,25+0,45+0,25+0,25+0,95+0,25*2+0,95+0,25*2+0,95+0,25*3)		1.51200				
		řez 4 : 0						
		řez 5 : 0,19*0,30*(1,8+2,3+0,15*2+2,7+1,8+0,15*2)		0.52440				
		řez 6 : 0,30*0,30*(0,25+0,45+0,25+0,25*2+0,25*4)		0.22050				
		řez 7 : 0,19*0,34*(1,325+1,325)		0.17119				
		řez 9 : 0,30*0,30*3,1		0.27900				
		Mezisoučet		4.01239				
58	413351107R00	Bednění nosníků zřízení	m2	241.93500	664.00	160,644.84	801-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčlů, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.						
		- v.č. 03 - strop nad 1.np a svislé nosné konstrukce 1.np :						
		řez 1 : $(0,4+0,25*2)*(1,0+1,5+1,2+0,18+0,28+2,01+2,0+2,0+2,0)$				10.95300		
		řez 2 : $(0,4+0,25*2)*(12,45+28,12+5,0+3,8+3,925+10,4+3,1+1,10+3,0+1,7+1,05+1,05+7,54+4,275+1,85+7,35+6,435)$				91.93050		
		řez 3 : $(0,4+0,15*2)*(10,65+10,65+10,65+8,3+5,25+7,0)$				36.75000		
		řez 4 : $(0,4+0,15*2)*(0,95+0,95+0,95+1,45+0,95)$				3.67500		
		řez 5 :						
		řez 6 :						
		řez 7 : $(0,4+0,25*2)*1,325$				1.19250		
		řez 8 : $(0,25+0,15*2)*(4,25+1,9)$				3.38250		
		řez 9 : $(0,25+0,15*2)*0,95$				0.52250		
		řez 10 : $(0,4+0,25*2)*(7,74+0,02+4,96+4,74+0,02+4,55)$				19.82700		
		řez 11 : $(0,4+0,25*2)*(4,5+2,5)$				6.30000		
		řez 12 : $(0,4+0,25*2)*(2,0+1,5+1,5+9,74)$				13.26600		
		řez 13 : $(0,4+0,25*2)*(1,05+1,0+2,5+1,05)$				5.04000		
		řez 15 :						
		řez 16 :						
		řez 17 :						
		řez 18 : $(0,25+0,15*2)*1,33$				0.73150		
		řez 19 :						
		řez 20 :						
		řez 21 : $(0,4+0,25*2)*0,5$				0.45000		
		řez 22 : $(0,4+0,25*2)*0,15$				0.13500		
		řez 23 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez V1 :						
		řez V2 :						
		řez V3 :						
		Mezisoučet		194.15550				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np a svislé nosné konstrukce 1.np :						
		řez 2 : $(0,19+0,30*2)*(1,5+2,7+1,5+1,3+1,8+1,8+2,3+2,3+1,8+1,8+2,3+1,8)$		18.09100				
		řez 3 : $(0,30*2+0,30)*(0,25*4+0,75+0,25+2,5*3+1,5+0,25+0,45+0,25+0,25+0,95+0,25*2+0,95+0,25*2+0,95+0,25*3)$		15.12000				
		řez 4 : 0						
		řez 5 : $(0,19+0,30*2)*(1,8+2,3+0,15*2+2,7+1,8+0,15*2)$		7.26800				
		řez 6 : $(0,30+0,30*2)*(0,25+0,45+0,25+0,25*2+0,25*4)$		2.20500				
		řez 7 : $(0,19+0,34*2)*(1,325+1,325)$		2.30550				
		řez 9 : $(0,30+0,30*2)*3,1$		2.79000				
		Mezisoučet		47.77950				
59	413351108R00	Bednění nosníků odstranění	m2	241.93500	176.00	42,580.56	801-1	RTS 21/ I
		sténových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příclí, ztužidel, vodorovných táhel, tyčových konzol, bez náběhů nebo s náběhy, neproměnného nebo proměnného průřezu nebo tvaru zalomeného nebo půdorysně zakřiveného. Bez podpěrné konstrukce. Včetně distančních prvků.						
60	413351213R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, - zřízení	m2	104.77900	409.00	42,854.61	801-1	RTS 21/ I
		a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu						
		- v.č. 03 - strop nad 1.np a svislé nosné konstrukce 1.np :						
		řez 1 : $0,4*(1,0+1,5+1,2+0,18+0,28+2,01+2,0+2,0+2,0)$		4.86800				
		řez 2 : $0,4*(12,45+28,12+5,0+3,8+3,925+10,4+3,1+1,10+3,0+1,7+1,05+1,05+7,54+4,275+1,85+7,35+6,435)$		40.85800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 3 : 0,4*(10,65+10,65+10,65+8,3+5,25+7,0)		21.00000				
		řez 4 : 0,4*(0,95+0,95+0,95+1,45+0,95)		2.10000				
		řez 5 :						
		řez 6 :						
		řez 7 : 0,4*1,325		0.53000				
		řez 8 : 0,25*(4,25+1,9)		1.53750				
		řez 9 : 0,25*0,95		0.23750				
		řez 10 : 0,4*(7,74+0,02+4,96+4,74+0,02+4,55)		8.81200				
		řez 11 : 0,4*(4,5+2,5)		2.80000				
		řez 12 : 0,4*(2,0+1,5+1,5+9,74)		5.89600				
		řez 13 : 0,4*(1,05+1,0+2,5+1,05)		2.24000				
		řez 15 :						
		řez 16 :						
		řez 17 :						
		řez 18 : 0,25*1,33		0.33250				
		řez 19 :						
		řez 20 :						
		řez 21 : 0,4*0,5		0.20000				
		řez 22 : 0,4*0,15		0.06000				
		řez 23 :						
		řez V1 :						
		řez V2 :						
		řez V3 :						
		Mezisoučet		91.47150				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np a svislé nosné konstrukce 1.np :						
		řez 2 : 0,19*(1,5+2,7+1,5+1,3+1,8+1,8+2,3+2,3+1,8+1,8+2,3+1,8)		4.35100				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řez 3 : 0,30*(0,25*4+0,75+0,25+2,5*3+1,5+0,25+0,45+0,25+0,25+0,95+0,25*2+0,95+0,25*2+0,95+0,25*3)		5.04000				
		řez 4 : 0						
		řez 5 : 0,19*(1,8+2,3+0,15*2+2,7+1,8+0,15*2)		1.74800				
		řez 6 : 0,30*(0,25+0,45+0,25+0,25*2+0,25*4)		0.73500				
		řez 7 : 0,19*(1,325+1,325)		0.50350				
		řez 9 : 0,30*3,1		0.93000				
		Mezisoučet		13.30750				
61	413351214R00	Podpěrná konstrukce bednění nosníků přes 5 do 10 kPa, odstranění a jiných tyčových konstrukcí výšky do 4 m a se zesílením dna bednění, na plochu půdorysu	m2	104.77900	101.00	10,582.68	801-1	RTS 21/ I
62	430321414R00	Beton schodiškových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30	m3	8.14906	2,722.91	22,189.16	801-1	RTS 21/ I
		- v.č. 07 :						
		podstupňová deska : 3,7216		3.72160				
		Začátek provozního součtu						
		R1 : 0,16*1,30*3,5		0.72800				
		R2 : 0,16*1,30*3,5		0.72800				
		R3 : 0,16*1,20*3,3*2		1.26720				
		R4 : 0,16*1,20*2,6*2		0.99840				
		Konec provozního součtu						
		mezipodesty : 1,82736		1.82736				
		Začátek provozního součtu						
		+1,840 : 0,16*1,41*2,70		0.60912				
		+5,267 : 0,16*1,41*2,70		0.60912				
		+8,367 : 0,16*1,41*2,70		0.60912				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konec provozního součtu						
		podesty : 2,6001		2.60010				
		Začátek provozního součtu						
		+3,400 : 0,20*(1,42+1,43)/2*2,70		0.76950				
		+6,500 : 0,20*(1,38+2,01)/2*2,70		0.91530				
		+9,600 : 0,20*(1,38+2,01)/2*2,70		0.91530				
		Konec provozního součtu						
63	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení	m2	50.91350	1,448.32	73,739.04	801-1	RTS 21/ I
		včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m						
		- v.č. 07 :						
		podstupňová deska : 26,492		26.49200				
		Začátek provozního součtu						
		R1 : 0,16*3,5+1,30*3,5		5.11000				
		R2 : 0,16*3,5+1,30*3,5		5.11000				
		R3 : 0,16*3,3*2+1,20*3,3*2		8.97600				
		R4 : 0,16*3,3*2+1,20*2,6*2		7.29600				
		Konec provozního součtu						
		mezipodesty : 11,421		11.42100				
		Začátek provozního součtu						
		+1,840 : 1,41*2,70		3.80700				
		+5,267 : 1,41*2,70		3.80700				
		+8,367 : 1,41*2,70		3.80700				
		Konec provozního součtu						
		podesty : 13,0005		13.00050				
		Začátek provozního součtu						
		+3,400 : (1,42+1,43)/2*2,70		3.84750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		+6,500 : (1,38+2,01)/2*2,70		4.57650				
		+9,600 : (1,38+2,01)/2*2,70		4.57650				
		Konec provozního součtu						
64	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m	m2	50.91350	293.65	14,950.75	801-1	RTS 21/ I
65	434311116R00	Stupně dusané z betonu třídy C 25/30 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahlazením povrchu, - v.č. 07 : z 1.np do 2.np : 1,3*(11+10) z 2.np do 3.np : 1,2*(10+8) z 3.np do 4.np : 1,2*(10+8)	m	70.50000	263.75	18,594.38	801-1	RTS 21/ I
66	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení - v.č. 07 : z 1.np do 2.np : 1,3*0,17*(11+10)+0,20*(3,5+3,5) z 2.np do 3.np : 1,2*0,172*(10+8)+0,20*(3,3+2,6) z 3.np do 4.np : 1,2*0,172*(10+8)+0,20*(3,3+2,6)	m2	30.32260	434.60	13,178.20	801-1	RTS 21/ I
67	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	30.32260	176.85	5,362.55	801-1	RTS 21/ I
68	411362021R01	z oceli Bst 500 S včetně sítí KARI - v.č. 13 - výkaz výztuže : 26050,0/1000 přesahy,... : 26,05*0,05 - v.č. 15 - výkaz výztuže : 18500,0/1000	t	80.90250	29,064.68	2,351,405.27		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přesahy,... : 18,5*0,05		0.92500				
		- v.č. 17 - výkaz výztuže : 16750,0/1000		16.75000				
		přesahy,... : 16,75*0,05		0.83750				
		- v.č. 19 - výkaz výztuže : 15750,0/1000		15.75000				
		přesahy,... : 15,75*0,05		0.78750				
69	430361721R01	Výztuž schodišť. konstrukcí přímočarých BSt 500 S, včetně sítí KARI	t	1.10250	29,364.68	32,374.56		Vlastní
		- v.č. 20 - výkaz výztuže : 1050,0/1000		1.05000				
		přesahy,... : 1,05*0,05		0.05250				
70	R_3593601	ST01 - spárová deska pro přerušení akustických mostů typ L-250	m	37.00000	380.41	14,075.17		Vlastní
		- v.č. 03 - strop nad 1.np : 8,0		8.00000				
		- v.č. 04 - strop nad 2.np : 8,0		8.00000				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np : 8,0		8.00000				
		- v.č. 06 - strop nad 4.np : 13,0		13.00000				
71	R_3593602	ST02 - bodové podepření desky s přerušením akustických mostů typ Z-V-T	kus	6.00000	5,232.25	31,393.50		Vlastní
		- v.č. 03 - strop nad 1.np : 2		2.00000				
		- v.č. 04 - strop nad 2.np : 2		2.00000				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np : 2		2.00000				
72	R_3593603	ST03 - prvek pro přerušení akustických mostů (rameno-stropní deska) typ T-V4-H20-L1185	kus	5.00000	5,337.70	26,688.50		Vlastní
		- v.č. 03 - strop nad 1.np : 2		2.00000				
		- v.č. 04 - strop nad 2.np : 2		2.00000				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np : 1		1.00000				
73	R_3593606	ST06 - bodové podepření desky s přerušením akustických mostů typ Q-FV	kus	6.00000	2,616.13	15,696.78		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení - betonové konstrukce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- v.č. 06 - strop nad 4.np : 6		6.00000				
74	R_3593857	IS01 - Isonosník typ AP-H160-1.0	kus	65.00000	2,495.94	162,236.10		Vlastní
		- v.č. 03 - strop nad 1.np : 20		20.00000				
		- v.č. 04 - strop nad 2.np : 20		20.00000				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np : 25		25.00000				
75	R_3593858	SD01 - smykový trn typ LD-20-P-A4 (nerez)	kus	8.00000	536.57	4,292.56		Vlastní
		- v.č. 03 - strop nad 1.np : 2		2.00000				
		- v.č. 04 - strop nad 2.np : 2		2.00000				
		- v.č. 05 - strop nad 3.np : 4		4.00000				
76	R_3593859	SB01 - smyková lišta 10/150 - 2/A220 - CV20	kus	24.00000	128.14	3,075.36		Vlastní
		- v.č. 13 - výpis speciálních prvků : 24		24.00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				472,348.07		
77	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m	t	3,633.44670	130.00	472,348.07	801-1	RTS 21/ I
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou						
Celkem						#####		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						114,962.75		
1	132101110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.2 do 50 m3, STROJNĚ zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Okopávky pro ležatou kanalizaci : 115*1,0*0,3 30*1*0,3	m3	43.50000	288.31	12,541.49	800-1	RTS 21/ I
2	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Venkovní rozvody DK : 60*1,5*0,6	m3	54.00000	288.31	15,568.74	800-1	RTS 21/ I
3	132301119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 54*0,4	m3	21.60000	5.06	109.30	800-1	RTS 21/ I
4	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, Venkovní rozvody DK : 2*(60*1,5)	m2	180.00000	45.52	8,193.60	800-1	RTS 21/ I
5	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	180.00000	20.23	3,641.40	800-1	RTS 21/ I
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Okopávky vnitřní : 43,5-17,4 Venkovní rozvody DK : 54-27,0758	m3	53.02420	187.15	9,923.48	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	162702199R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku zeminy Okopávky vnitřních rozvodů : 26,1 Venkovní rozvody DK : 26,9242	m3	53.02420	1.01	53.55	823-1	RTS 21/ I
8	171201201R00	Uložení sypaniny Uložení sypaniny na skládku Okopávky vnitřních rozvodů : 26,1 venkovní rozvody DK : 26,9242	m3	53.02420	8.09	428.97	800-1	RTS 21/ I
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Okopávky vnitřních rozvodů : 145*0,3*0,4 venkovní rozvody DK : 54-(5,4-21,5242)	m3	87.52420	121.39	10,624.56	800-1	RTS 21/ I
10	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp a zásyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, Obsyp potrubí vekovního vedení DK : 60*0,6*0,55 Odpočet potrubí : 15*(3,14*0,0625*0,0625) 20*(3,14*0,08*0,08) 5*(3,14*0,1*0,1) 20*(3,14*0,125*0,125)	m3	21.52420	864.92	18,616.71	800-1	RTS 21/ I
11	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp a zásyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, Obsyp ležaté kanalizace pískem : 145*0,6*0,3 odpočet potrubí : -(3,14*0,08*0,08*145)	m3	23.18610	864.92	20,054.12	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	58152195Z	Písek kopaný Nr, pro vnitřní okopávky 23,1861*1,89	t	43.82170 43.82173	91.04	3,989.53		Vlastní
13	58152195R	Písek kopaný Nr, pro venkovní rozvody DK 5,4*1,89	t	10.20600 10.20600	91.04	929.15	SPCM	RTS 18/ I
14	58337320R	Štěrkopísek frakce 0-8 C 21,5242*1,89	T	40.68070 40.68074	252.90	10,288.15	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				8,444.35		
15	451576111R00	Podklad. nebo vyrovnávací vrstva ze štěrkopísku Podkladní vrstva ze štěrkopísku do 20 cm o síle vrstvy do 20 cm se zhutněním a odvodněním podloží, Podklad pod šachty : 9*(1,0*1,0)	m2	9.00000 9.00000	460.28	4,142.52	821-1	RTS 21/ I
16	58337369R	Štěrkopísek frakce 0-63 B 9*1,89	t	17.01000 17.01000	252.90	4,301.83	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				6,828.35		
17	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm v otevřeném výkopu, Venkovní rozvody DK : 60*0,6*0,15	m3	5.40000 5.40000	1,264.51	6,828.35	827-1	RTS 21/ I
Díl: 8		Trubní vedení				372,481.89		
18	871111104R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného na gumové těsnění M.plast.potr ve výkopu na gum.těsnění do DN 300 mm	m	305.00000	113.30	34,556.50	827-1	RTS 12/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých Montáž tvarovek plast. gum.kroužek do DN 150 v otevřeném výkopu,	kus	250.00000	67.78	16,945.00	827-1	RTS 21/ I
20	892581111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou vodou nebo vzduchem,	m	1,110.00000	33.38	37,051.80	827-1	RTS 21/ I
21	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí Utěsnění přípojek do DN 200 při zkoušce kanal. vodou nebo vzduchem,	sada	20.00000	180.07	3,601.40	827-1	RTS 21/ I
22	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí Zřízení šachet z dílců,dno C 25/30, potrubí DN 200 výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	1.00000	13,555.52	13,555.52	827-1	RTS 21/ I
23	894431111R00	Osazení plastových šachet Osazení plastové šachty spec. z dílů prům.600 mm	kus	2.00000	470.40	940.80	827-1	RTS 21/ I
24	894431112R00	Osazení plastových šachet Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	6.00000	431.96	2,591.76	827-1	RTS 21/ I
25	894432111R00	Osazení plastových šachet Osazení plastové šachty revizní prům.315 mm	kus	3.00000	179.05	537.15	827-1	RTS 21/ I
26	894432112R00	Osazení plastových šachet Osazení plastové šachty revizní prům.425 mm	kus	3.00000	224.58	673.74	827-1	RTS 21/ I
27	001	Škrťací šachta vč. profilového těsnícího kroužku, a výměnné škrťací clony, průměr 200, odtoku 250 Součást dodávky je:	soubor	2.00000	8,765.57	17,531.14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

- Objektová škrťící šachta vč. profilového těsnicího kroužku a výměnné škrťící clony, průměr přítoku DN 200 KG, rovný konec, průměr odtoku DN 250 KG, rovný konec, rozsah škrťceňého odtoku v závislosti na výšce vzdutí od 0,5 l/s do 80 l/s

-Šachtový prodlužovací nástavec

-Těsnicí kroužek, těsnění k betonovému dosedacímu prstenci

- Sběrač pevných látek velký (pro šachtovou trubku) pro poklapy s odvětráním, příp. vtokové rošty

28	R_3602109	Doplnění škrťících šachet ŠDR1 a ŠDR2 bezpečnostním přepadem v rozsahu PVC KG SN8	kpl	2.00000	3,194.65	6,389.30		Vlastní
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	--	---------

Odbočka 250/200/45 :

Koleno 200/45 :

Koleno 200/87 :

Trubka 200/2m :

Trubka 200/0,5m :

Navrtávka DN200 na korugovanou šachtu :

2

2.00000

29	28611141.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 110x3,2x1000	kus	15.00000	80.93	1,213.95	SPCM	RTS 21/ I
----	-------------	---	-----	----------	-------	----------	------	-----------

SK : 15

15.00000

30	28611146.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 125x3,2x1000	kus	140.00000	87.00	12,180.00	SPCM	RTS 21/ I
----	-------------	---	-----	-----------	-------	-----------	------	-----------

SK : 90

90.00000

DK : 50

50.00000

31	28611151.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 160x4,0x1000	kus	95.00000	153.76	14,607.20	SPCM	RTS 21/ I
----	-------------	---	-----	----------	--------	-----------	------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SK : 50		50.00000				
		DK : 45		45.00000				
32	28611156.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x1000 mm	kus	5.00000	238.74	1,193.70	SPCM	RTS 21/ I
		DK : 5		5.00000				
33	28611160.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 250x6,2x1000 mm	kus	35.00000	414.76	14,516.60	SPCM	RTS 21/ I
34	28651652.AR	Koleno kanalizační KGB 110/ 45° PVC	kus	15.00000	34.39	515.85	SPCM	RTS 21/ I
		SK : 15		15.00000				
35	28651657.AR	Koleno kanalizační KGB 125/ 45° PVC	kus	160.00000	55.64	8,902.40	SPCM	RTS 21/ I
		SK : 110		110.00000				
		DK : 50		50.00000				
36	28651662.AR	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	20.00000	210.41	4,208.20	SPCM	RTS 21/ I
		SK : 10		10.00000				
		DK : 10		10.00000				
37	28651672.AR	Koleno kanalizační KGB 250/ 45° PVC	kus	5.00000	612.02	3,060.10	SPCM	RTS 21/ I
38	28651690.AR	Redukce kanalizační KGR 125/ 110 PVC	kus	10.00000	34.39	343.90	SPCM	RTS 21/ I
39	28651691.AR	Redukce kanalizační KGR 160/ 110 PVC	kus	1.00000	62.72	62.72	SPCM	RTS 21/ I
40	28651692.AR	Redukce kanalizační KGR 160/ 125 PVC	kus	4.00000	73.85	295.40	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		SK : 2		2.00000				
		DK : 2		2.00000				
41	28651693.AR	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	1.00000	129.49	129.49	SPCM	RTS 21/ I
42	28651694.AR	Redukce kanalizační KGR 250/ 160 PVC	kus	1.00000	672.72	672.72	SPCM	RTS 21/ I
43	28651701.AR	Odbočka kanalizační KGEA 125/ 110/45° PVC	kus	1.00000	91.04	91.04	SPCM	RTS 21/ I
44	28651702.AR	Odbočka kanalizační KGEA 125/ 125/45° PVC	kus	6.00000	117.35	704.10	SPCM	RTS 21/ I
45	28651703.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 110/45° PVC	kus	1.00000	136.57	136.57	SPCM	RTS 21/ I
46	28651704.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 125/45° PVC	kus	20.00000	150.73	3,014.60	SPCM	RTS 21/ I
47	28651705.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 160/45° PVC	kus	6.00000	228.62	1,371.72	SPCM	RTS 21/ I
48	28651707.AR	Odbočka kanalizační KGEA 200/ 125/45° PVC	kus	1.00000	392.50	392.50	SPCM	RTS 21/ I
49	28651714.AR	Odbočka kanalizační KGEA 250/ 250/45° PVC	kus	1.00000	1,259.45	1,259.45	SPCM	RTS 21/ I
50	28651790R	Záslepka kanalizační KGK D 110 L 32 mm PVC	kus	10.00000	29.34	293.40	SPCM	RTS 21/ I
51	28651841.AR	Kus čisticí kanalizační KGRE DN 125 PVC	kus	2.00000	518.95	1,037.90	SPCM	RTS 21/ I
52	28651842.AR	Kus čisticí kanalizační KGRE DN 150 PVC	kus	5.00000	438.03	2,190.15	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	28654193.AR	Redukce excentrická kanalizační d 110/75 mm	kus	10.00000	25.29	252.90	SPCM	RTS 21/ I
54	28695906R	Dno šachtové DN 600 DN 160 - 3x vtok 1x výtok	kus	6.00000	5,563.83	33,382.98	SPCM	RTS 21/ I
55	28697050.AR	Dno šachtové DN 315 DN 200 - 3x vtok 1x výtok	kus	3.00000	1,345.44	4,036.32	SPCM	RTS 21/ I
56	28697059.AR	Dno šachtové DN 400 DN 250 - 3x vtok 1x výtok	kus	3.00000	1,277.66	3,832.98	SPCM	RTS 21/ I
57	286971400R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 315/2000 mm	kus	3.00000	1,092.53	3,277.59	SPCM	RTS 21/ I
58	286971491R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 400/2000 mm	kus	3.00000	1,350.49	4,051.47	SPCM	RTS 21/ I
59	28697154R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/2000 mm	kus	6.00000	4,339.79	26,038.74	SPCM	RTS 21/ I
60	286971601R	Manžeta těsnicí redukční 400/315 pro korug. rouru	kus	6.00000	569.53	3,417.18	SPCM	RTS 21/ I
61	28697161R	Těsnění pro šachtové dno DN=600 mm	kus	6.00000	736.45	4,418.70	SPCM	RTS 21/ I
62	286971892R	Přechodový konus pro šachtový poklop	kus	6.00000	2,099.08	12,594.48	SPCM	RTS 21/ I
63	55241705R	Poklop litina 400/12,5t s beton. rámem do š. roury	kus	3.00000	3,616.49	10,849.47	SPCM	RTS 21/ I
64	55241706R	Poklop litina 315/3t s teleskopem vč. těsnění	kus	3.00000	1,775.37	5,326.11	SPCM	RTS 17/ II
65	55243347R	Poklop litinový KD 03 D 610 mm pro zatížení 40 t	kus	3.00000	5,280.58	15,841.74	SPCM	RTS 21/ I
66	55340054R	Poklop plynotěsný pro zadláždění 600x600	kus	6.00000	4,071.71	24,430.26	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	5922405303R	Dno šachty 1000x685 3x DN 250 BB	kus	1.00000	8,331.59	8,331.59	SPCM	RTS 21/ I
68	5922405393R	Skruž šachty SR-M 1000 x 1000 PS/DEHA, Dle dílenské PD	kus	2.00000	1,274.62	2,549.24	SPCM	RTS 21/ I
69	5922405395R	Skruž přechodová SH-M 1000/625 x 670 PS+K/DEHA, Dle dílenské PD	kus	1.00000	2,341.87	2,341.87	SPCM	RTS 21/ I
70	59224176R	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120, Dle dílenské PD	kus	2.00000	370.25	740.50	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						3,547.31		
71	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	28.50847	124.43	3,547.31	827-1	RTS 21/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						282,599.67		
72	721210823R00	Demontáž vpusti Montáž střešní vpusti DN 125	kus	6.00000	155.79	934.74	800-721	RTS 21/ I
73	721210831R00	Demontáž vpusti Montáž podlahové vpusti	kus	1.00000	235.70	235.70	800-721	RTS 21/ I
74	733174254R00	Montáž potrubí z plastu Montáž potrubí z plastů HT D 32 mm obsahuje 1 spoj na 4 m délky rozvodu, bez dodávky potrubí, bez montáže a dodávky tvarovek a závěsů. Včetně zednických výpomocí.	m	50.00000	82.95	4,147.50	800-731	RTS 21/ I
75	733174255R00	Montáž potrubí z plastu Montáž potrubí z plastů HT D 40 mm obsahuje 1 spoj na 4 m délky rozvodu, bez dodávky potrubí, bez montáže a dodávky tvarovek a závěsů. Včetně zednických výpomocí.	m	50.00000	93.07	4,653.50	800-731	RTS 21/ I
76	733174256R00	Montáž potrubí z plastu Montáž potrubí z plastů HT D 50 mm obsahuje 1 spoj na 4 m délky rozvodu, bez dodávky potrubí, bez montáže a dodávky tvarovek a závěsů. Včetně zednických výpomocí.	m	150.00000	95.09	14,263.50	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
77	733174258R00	Montáž potrubí z plastu Montáž potrubí z plastů HT D 75 mm obsahuje 1 spoj na 4 m délky rozvodu, bez dodávky potrubí, bez montáže a dodávky tvarovek a závěsů. Včetně zednických výpomocí.	m	170.00000	125.44	21,324.80	800-731	RTS 21/ I
78	733174260R00	Montáž potrubí z plastu Montáž potrubí z plastů HT D 110 mm obsahuje 1 spoj na 4 m délky rozvodu, bez dodávky potrubí, bez montáže a dodávky tvarovek a závěsů. Včetně zednických výpomocí.	m	400.00000	147.69	59,076.00	800-731	RTS 21/ I
79	7210010	Souprava střešního vyhřívaného vtoku	soubor	6.00000	4,086.89	24,521.34		Vlastní
80	7210020	Uchycení potrubí	soub	1.00000	281.23	281.23		Vlastní
81	28349014R	Dvířka revizní plná rozměr 300x300 mm	kus	10.00000	119.37	1,193.70	SPCM	RTS 21/ I
82	28615194.AR	Trubka HT s hrdlem D 32 mm délka 1000 mm PP	kus	50.00000	39.45	1,972.50	SPCM	RTS 21/ I
83	28615204.AR	Trubka HT s hrdlem D 40 mm délka 1000 mm PP	kus	50.00000	33.38	1,669.00	SPCM	RTS 21/ I
84	28615214.AR	Trubka HT s hrdlem D 50 mm délka 1000 mm PP	kus	150.00000	36.42	5,463.00	SPCM	RTS 21/ I
85	28615224.AR	Trubka HT s hrdlem D 75 mm délka 1000 mm PP	kus	170.00000	50.58	8,598.60	SPCM	RTS 21/ I
86	28615234.AR	Trubka HT s hrdlem D 110 mm délka 1000 mm PP	kus	400.00000	96.10	38,440.00	SPCM	RTS 21/ I
87	28615277R	Fitinka HT D 32 mm odbočky, kolena	kus	150.00000	14.16	2,124.00	SPCM	RTS 21/ I
88	28615284.AR	Fitinka HT D 40 mm odbočky, kolena	kus	150.00000	12.14	1,821.00	SPCM	RTS 21/ I
89	28615289.AR	Fitinka HT D 50 mm odbočky, kolena	kus	450.00000	13.15	5,917.50	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
90	28615292.AR	Fitinka HT D 75 mm odbočky, kolena	kus	510.00000	22.26	11,352.60	SPCM	RTS 21/ I
91	28615297.AR	Fitinka HT D 110 mm odbočky, kolena	kus	800.00000	37.43	29,944.00	SPCM	RTS 21/ I
92	28615443.AR	Kus čistící HTRE D 110 mm PP	kus	15.00000	85.99	1,289.85	SPCM	RTS 21/ I
93	55162241.AR	Vtok střešní vodorovný odtok s vyhřív.	kus	6.00000	4,916.41	29,498.46	SPCM	RTS 21/ I
94	55162285.AR	Vpust podlahová, otáčivý odtok DN 50/75	kus	1.00000	1,009.58	1,009.58	SPCM	RTS 21/ I
95	55162545.AR	Ventil(hlavice) přívzdušňovací DN 50/75/100 nebo, střešní nástavec (taška) vč. příp.sady	kus	10.00000	967.10	9,671.00	SPCM	RTS 21/ I
96	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	3,164.92000	1.01	3,196.57	800-721	RTS 21/ I
Díl: 722	Vnitřní vodovod					1,380,205.65		
97	722174212R00	Montáž potrubí rovného z plastů Montáž potrubí z plastů rovné polyfúz. svař. DN 20	m	900.00000	70.81	63,729.00	800-721	RTS 21/ I
98	722174213R00	Montáž potrubí rovného z plastů Montáž potrubí z plastů rovné polyfúz. svař. DN 25	m	600.00000	74.86	44,916.00	800-721	RTS 21/ I
99	722174214R00	Montáž potrubí rovného z plastů Montáž potrubí z plastů rovné polyfúz. svař. DN 32	m	400.00000	85.99	34,396.00	800-721	RTS 21/ I
100	722174215R00	Montáž potrubí rovného z plastů Montáž potrubí z plastů rovné polyfúz. svař. DN 40	m	150.00000	98.13	14,719.50	800-721	RTS 21/ I
101	722174216R00	Montáž potrubí rovného z plastů Montáž potrubí z plastů rovné polyfúz. svař. DN 50	m	100.00000	103.18	10,318.00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
102	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr, 22 mm	m	900.00000	28.32	25,488.00	800-721	RTS 21/ I
103	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr, 25 mm	m	600.00000	36.42	21,852.00	800-721	RTS 21/ I
104	722181214RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr, 32 mm	m	400.00000	38.44	15,376.00	800-721	RTS 21/ I
105	722181214RW2	Izolace vodovodního potrubí návleková Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	150.00000	41.48	6,222.00	800-721	RTS 21/ I
106	722181214RW8	Izolace vodovodního potrubí návleková Izolace návleková tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 54 mm	m	100.00000	58.67	5,867.00	800-721	RTS 21/ I
107	722239101R00	Montáž armatury závitové se dvěma závity Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1/2	kus	2.00000	72.84	145.68	800-721	RTS 21/ I
108	722239103R00	Montáž armatury závitové se dvěma závity Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1	kus	100.00000	102.17	10,217.00	800-721	RTS 21/ I
109	722239104R00	Montáž armatury závitové se dvěma závity Montáž vodovodních armatur 2závity, G 5/4	kus	2.00000	121.39	242.78	800-721	RTS 21/ I
110	722239106R00	Montáž armatury závitové se dvěma závity Montáž vodovodních armatur 2závity, G 2	kus	5.00000	199.29	996.45	800-721	RTS 21/ I
111	722269112R00	Montáž vodoměru Montáž vodoměru závitového jednov. suchob. G3/4"	kus	46.00000	303.48	13,960.08	800-721	RTS 21/ I
112	722269114R00	Montáž vodoměru Montáž vodoměru závitového jednov. suchob. G5/4"	kus	2.00000	462.30	924.60	800-721	RTS 21/ I
113	722290226R00	Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	2,150.00000	38.44	82,646.00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
114	723150801R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek hladkých Montáž potrubí ocel.hladkého svařovaného do D 32	m	50.00000	69.80	3,490.00	800-721	RTS 21/ I
115	723150802R00	Demontáž potrubí svařovaného z trubek hladkých Montáž potrubí ocel.hladkého svařovaného do D 40	m	30.00000	72.84	2,185.20	800-721	RTS 21/ I
116	733139113R00	Kompenzátory montáž kompenzátorů (kompenzátory ve specifikaci) Montáž kompenzátorů navař.vlnovcových osových DN40	kus	30.00000	462.30	13,869.00	800-731	RTS 21/ I
117	002	Radiový modul s komunikací pro vodoměry, bateriové napájení	kus	46.00000	146.68	6,747.28		Vlastní
118	14148104R	Trubka systémová Mapress 28,0 x 1,5 mm uhl.ocel	m	20.00000	386.43	7,728.60	SPCM	RTS 21/ I
119	14148105R	Trubka systémová Mapress 35,0 x 1,5 mm uhl.ocel	m	30.00000	438.03	13,140.90	SPCM	RTS 21/ I
120	14148106R	Trubka systémová Mapress 42,0 x 1,5 mm uhl.ocel	m	30.00000	551.33	16,539.90	SPCM	RTS 21/ I
121	28613403R	Trubka tlaková PipeLife PE100 63 x 3,8 mm PN10 tyč	m	10.00000	121.39	1,213.90	SPCM	RTS 18/ I
122	28615133R	Trubka D 20 x 2,8 mm délka 4 m PN 16 PPR	m	900.00000	278.19	250,371.00	SPCM	RTS 21/ I
123	28615135R	Trubka D 25 x 3,5 mm délka 4 m PN 16 PPR	m	600.00000	335.85	201,510.00	SPCM	RTS 21/ I
124	28615138R	Trubka D 32 x 4,4 mm délka 4 m PN 16 PPR	m	400.00000	392.50	157,000.00	SPCM	RTS 21/ I
125	28615140R	Trubka D 40 x 5,5 mm délka 4 m PN 16 PPR	m	150.00000	479.50	71,925.00	SPCM	RTS 21/ I
126	28615143R	Trubka D 50 x 6,9 mm délka 4 m PN 16 PPR	m	100.00000	528.06	52,806.00	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
127	28654002R	Fitinka PPR D 20 mm	kus	1,800.00000	5.06	9,108.00	SPCM	RTS 21/ I
128	28654004R	Fitinka PPR D 25 mm	kus	1,200.00000	7.08	8,496.00	SPCM	RTS 21/ I
129	28654006R	Fitinka PPR D 32 mm	kus	400.00000	10.12	4,048.00	SPCM	RTS 21/ I
130	28654008R	Fitinka PPR D 40 mm	kus	150.00000	16.19	2,428.50	SPCM	RTS 21/ I
131	28654012R	Fitinka PPR D 50 mm	kus	100.00000	42.49	4,249.00	SPCM	RTS 21/ I
132	31941155R	Koleno 90° Mapress d 28 uhlíková ocel	kus	40.00000	104.20	4,168.00	SPCM	RTS 21/ I
133	31941156R	Koleno 90° Mapress d 35 uhlíková ocel	kus	60.00000	179.05	10,743.00	SPCM	RTS 21/ I
134	31941157R	Koleno 90° Mapress d 42 uhlíková ocel	kus	30.00000	347.99	10,439.70	SPCM	RTS 21/ I
135	38821430R	Vodoměr bytový na stud.vodu, DN 15	kus	23.00000	1,138.06	26,175.38	SPCM	RTS 17/ II
136	38821433R	Vodoměr bytový na teplou vodu, DN 15	kus	23.00000	1,138.06	26,175.38	SPCM	RTS 17/ II
137	388214413R	Vodoměr domovní DN32, mokroběžný	kus	2.00000	3,024.70	6,049.40	SPCM	RTS 21/ I
138	42210497R	Potrubní oddělovač BA 295 DN 40	kus	1.00000	20,029.80	20,029.80	SPCM	RTS 21/ I
139	42274511R	Kompenzátor pryžový, DN 40	kus	30.00000	936.75	28,102.50	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
140	551100124R	Kohout kulový voda 1"	kus	100.00000	362.15	36,215.00	SPCM	RTS 21/ I
141	551100125R	Kohout kulový voda 5/4"	kus	2.00000	515.92	1,031.84	SPCM	RTS 21/ I
142	551100127R	Kohout kulový voda 2"	kus	5.00000	1,234.16	6,170.80	SPCM	RTS 21/ I
143	551100161R	Kohout kulový vypouštěcí 1/2"	kus	2.00000	195.24	390.48	SPCM	RTS 21/ I
144	551100206R	Klapka zpětná voda 2"	kus	1.00000	1,532.58	1,532.58	SPCM	RTS 21/ I
145	721-0020	Uchycení potrubí	soub	1.00000	8,497.49	8,497.49		Vlastní
146	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	15,457.36000	1.01	15,611.93	800-721	RTS 21/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty				551,113.29		
147	725119306R00	Klozetové mísy montáž Montáž klozetu závěsného	soubor	22.00000	680.81	14,977.82	800-721	RTS 21/ I
148	725119402R00	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů Montáž předstěnových systémů do sádkkartonu	soubor	22.00000	885.16	19,473.52	800-721	RTS 21/ I
149	725219401R00	Umyvadlo montáž Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	27.00000	721.28	19,474.56	800-721	RTS 21/ I
150	725219503R00	Montáž krytu sifonu umyvadla Montáž krytu sifonu umyvadel	soubor	22.00000	171.97	3,783.34	800-721	RTS 21/ I
151	725229102RT2	Montáž vany Montáž van ocel. a plastových s uzávěr., plastových	soubor	8.00000	1,900.81	15,206.48	800-721	RTS 21/ I
152	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	10.00000	1,547.76	15,477.60	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
153	725319101R00	Montáž dřezu Montáž dřezů	soubor	22.00000	701.04	15,422.88	800-721	RTS 21/ I
154	725339101R00	Montáž výlevky Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	5.00000	807.26	4,036.30	800-721	RTS 21/ I
155	725829202R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné	kus	27.00000	300.45	8,112.15	800-721	RTS 21/ I
156	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	27.00000	192.21	5,189.67	800-721	RTS 21/ I
157	725839204R00	Montáž baterie vanové Montáž baterie vanové nástěnné	soubor	8.00000	352.04	2,816.32	800-721	RTS 21/ I
158	725849200R00	Montáž baterie sprchové Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	10.00000	341.92	3,419.20	800-721	RTS 21/ I
159	726190932R00	Opravy instalačních prefabrikátů výměna Montáž vany	kus	8.00000	2,200.24	17,601.92	800-721	RTS 21/ I
160	55143141š00	Ručka lékařská	kus	5.00000	212.44	1,062.20		Vlastní
161	28696751R	Modul-WC s ovládáním zepředu komplet	kus	22.00000	3,105.63	68,323.86	SPCM	RTS 21/ I
162	28696752R	Tlačítko ovládací plastové	kus	22.00000	864.92	19,028.24	SPCM	RTS 21/ I
163	55145000R	Baterie umyvadlová stojánk s otvíráním odpadu	kus	27.00000	1,050.05	28,351.35	SPCM	RTS 21/ I
164	55145007R	Baterie vanová směš. nástěnná s příslušenst	kus	8.00000	1,143.11	9,144.88	SPCM	RTS 17/ I
165	55145016R	Baterie dřezová nástěnná	kus	27.00000	1,163.35	31,410.45	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
166	551450380R	Baterie sprchová nástěnná	kus	10.00000	849.75	8,497.50	SPCM	RTS 21/ I
167	55161590R	Uzávěrka zápachová vanová	kus	8.00000	684.86	5,478.88	SPCM	RTS 21/ I
168	55162150.AR	Vtok se zápachovou uzávěrkou DN 30	kus	5.00000	300.45	1,502.25	SPCM	RTS 21/ I
169	55162325R	zápachová uzávěrka DN 50 x 6/4"	kus	37.00000	121.39	4,491.43	SPCM	RTS 21/ I
170	55162328.AR	uzávěrka zápachová DN 30 5/4"pro umyvadla	kus	27.00000	105.21	2,840.67	SPCM	RTS 21/ I
171	55162358.AR	Trubka pro připojení WC DN100	kus	22.00000	55.64	1,224.08	SPCM	RTS 21/ I
172	55162426.AR	Zápachová uzávěrka pro pračky DN 40/50, a myčky	kus	54.00000	80.93	4,370.22	SPCM	RTS 21/ I
173	551673931R	Sedátko klozetové	kus	22.00000	493.66	10,860.52	SPCM	RTS 21/ I
174	55220113.MR	Vanička sprchová	kus	10.00000	4,036.31	40,363.10	SPCM	RTS 21/ I
175	55231346R	Dřez nerez odkapní	kus	22.00000	928.65	20,430.30	SPCM	RTS 21/ I
176	554210160.AR	Vana akrylátová bílá 180x80x41 cm 171 l	kus	8.00000	6,039.29	48,314.32	SPCM	RTS 21/ I
177	64215323.AR	Umyvadlo bílé s otv.bat. š. 600 mm	kus	22.00000	849.75	18,694.50	SPCM	RTS 15/ I
178	64218621R	Umývatko s otv. pro bater. 400 mm	kus	5.00000	698.01	3,490.05	SPCM	RTS 21/ I
179	64240053R	Mísa klozet. závěsná hlub.splach.	kus	22.00000	1,345.44	29,599.68	SPCM	RTS 16/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 2.	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
180	64271101R	Výlevka se sklop. plast. mřížkou, bílá, vč. připojení	kus	5.00000	3,729.79	18,648.95	SPCM	RTS 21/ I
181	64286105R	Šrouby k umyvadlům	pár	27.00000	24.28	655.56	SPCM	RTS 21/ I
182	64291560R	Kryt na sifón bílý polosloup	kus	22.00000	814.34	17,915.48	SPCM	RTS 21/ I
183	725029	Rohový ventil 1/2 " x 3/8" , včetně připojovacích, flexi hadic 3/8 "xM10	kus	54.00000	96.10	5,189.40		Vlastní
184	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	%	6,171.94000	1.01	6,233.66	800-721	RTS 21/ I
Díl: M23		Montáže potrubí				141,625.00		
185	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	300.00000	283.25	84,975.00	Prav.M	RTS 21/ I
186	910 R00	Hzs - predbezne obhlidky a revize	h	200.00000	283.25	56,650.00	Prav.M	RTS 21/ I
Celkem						2,861,808.26		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4.3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 732						35,628.47		
Strojovny								
1	732111128R0X	Rozdělovač vč. tepelné izolace, modul 100 mm, dl. 1,35 m	kus	1.00000	17,905.57	17,905.57		Vlastní
2	732421325R0X	Čerpadlo oběhové 3 / 32-80	soubor	1.00000	17,626.36	17,626.36		Vlastní
3	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0.08364	1,154.25	96.54	800-731	RTS 21/ I
Díl: 733						447,066.76		
Rozvod potrubí								
4	722181214RT5	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 15 mm	m	39.00000	52.60	2,051.40	800-721	RTS 21/ I
5	722181214RT5	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 15 mm	m	58.00000	52.60	3,050.80	800-721	RTS 21/ I
6	722181214RT6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 18 mm	m	96.00000	55.64	5,341.44	800-721	RTS 21/ I
7	722181214RT6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 18 mm	m	30.00000	55.64	1,669.20	800-721	RTS 21/ I
8	722181214RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 22 mm	m	92.00000	57.66	5,304.72	800-721	RTS 21/ I
9	722181214RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 28 mm	m	189.00000	74.86	14,148.54	800-721	RTS 21/ I
10	722181214RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 35 mm	m	93.00000	77.89	7,243.77	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4.3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	722181214RW4	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 48 mm	m	30.00000	99.14	2,974.20	800-721	RTS 21/ I
12	722181214RW8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 54 mm	m	15.00000	103.18	1,547.70	800-721	RTS 21/ I
13	722181214RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 20 mm, d 20 mm	m	47.00000	57.66	2,710.02	800-721	RTS 21/ I
14	722181215RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 25 mm, d 28 mm	m	177.00000	89.02	15,756.54	800-721	RTS 21/ I
15	733121118R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla nízkotlaké, D 57 mm, tloušťka stěny 2,9 mm	m	5.00000	581.68	2,908.40	800-731	RTS 21/ I
16	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	49.00000	308.54	15,118.46	800-731	RTS 21/ I
17	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	35.00000	392.51	13,737.85	800-731	RTS 21/ I
18	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	92.00000	430.95	39,647.40	800-731	RTS 21/ I
19	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	177.00000	480.52	85,052.04	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 3.	Vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
20	733163106R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	93.00000	581.68	54,096.24	800-731	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
21	733163107R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 42 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	30.00000	703.07	21,092.10	800-731	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
22	733163108R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 54 mm, s 2,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	15.00000	1,082.43	16,236.45	800-731	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
23	733178112R00	Vícevrstvé potrubí polyetylén, hliníková vrstva, polyetytylén vícevrstvé polyetylen-hliníkové potrubí PEX/AL/PEX, D 16 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami	m	58.00000	229.64	13,319.12	800-731	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
24	733178113R00	Vícevrstvé potrubí polyetylén, hliníková vrstva, polyetytylén vícevrstvé polyetylen-hliníkové potrubí PEX/AL/PEX, D 18 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami	m	96.00000	246.83	23,695.68	800-731	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						
25	733178114R00	Vícevrstvé potrubí polyetylén, hliníková vrstva, polyetytylén vícevrstvé polyetylen-hliníkové potrubí PEX/AL/PEX, D 20 mm, s 2,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami	m	47.00000	271.11	12,742.17	800-731	RTS 21/ I
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4.3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	733178115R00	Vícevrstvé potrubí polyetylén, hliníková vrstva, polyetylén vícevrstvé polyetylen-hliníkové potrubí PEX/AL/PEX, D 26 mm, s 3,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	189.00000	338.89	64,050.21	800-731	RTS 21/ I
27	733190108R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 40 do DN 50	m	886.00000	24.28	21,512.08	800-731	RTS 21/ I
28	631-547319R	Pouzdro potrubní izolační 60/50 mm, kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou, skleněnou mřížkou	m	5.00000	226.60	1,133.00		Vlastní
29	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	1.05597	878.08	927.23	800-731	RTS 21/ I
Díl: 734		Armatury				311,460.11		
30	722221112R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	26.00000	207.38	5,391.88	800-721	RTS 21/ I
31	734209118R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 2", bez dodávky materiálu	kus	2.00000	190.18	380.36	800-731	RTS 21/ I
32	734215133R00	Ventil automatický, odvodušňovací, mosazný, PN 14, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	20.00000	258.97	5,179.40	800-731	RTS 21/ I
33	734223122R00	Ventil termostatický, dvouregulační, přímý, mosazný, DN 15, bez termostatické hlavice, PN 10, vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	301.46	904.38	800-731	RTS 21/ I
34	734233112R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 25, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	13.00000	244.81	3,182.53	800-731	RTS 21/ I
35	734233113R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 25, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	5.00000	360.13	1,800.65	800-731	RTS 21/ I
36	734233114R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 25, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	4.00000	517.95	2,071.80	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
37	734233116R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 16, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	1,097.60	3,292.80	800-731	RTS 21/ I
38	734263135R00	Šroubení regulační a uzavírací, přímé, mosazné, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	219.52	658.56	800-731	RTS 21/ I
39	734263211R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém, rohové, mosazné, DN EK 20x20, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	18.00000	237.73	4,279.14	800-731	RTS 21/ I
40	734263221R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém, přímé, mosazné, DN EK 20x20, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	13.00000	237.73	3,090.49	800-731	RTS 21/ I
41	734263712R00	Šroubení svěrné pro vícevrstvé polyetylen-hliníkové potrubí, přímé, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	52.00000	137.58	7,154.16	800-731	RTS 21/ I
42	734263772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10.00000	131.51	1,315.10	800-731	RTS 21/ I
43	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	1,168.41	2,336.82	800-731	RTS 21/ I
44	734293117R00	Ventil směšovací třicestný, mosazný, DN 32, PN 10, závitový spoj, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	1,499.21	1,499.21	800-731	RTS 21/ I
45	734413122R00	Teploměr s jímkou D 63 mm, délka jímky 50 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	8.00000	247.85	1,982.80	800-731	RTS 21/ I
46	734419131R00	Montáž kompaktního měřiče tepla závitového G 1/2", bez dodávky materiálu	soubor	25.00000	288.31	7,207.75	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	736316122R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) rozdělovač, osazený regulačními šroubeními s integrovanými průtokoměry, 3 cestný, stranový výstupy DN 25, výstupy DN 20 EK, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	3,358.56	6,717.12	800-731	RTS 21/ I
48	736336812R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) skřín podomítková, šířka 680 mm, výška stavitelná 690-830 mm, hloubka 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	1,861.37	3,722.74	800-731	RTS 21/ I
49	734314108R0X	Kohout kulový přivařovací teplotěnský K85 121 440, uhlíková ocel P235GH / koule nerez / PTFE / , Tmax.200°C / PN40	kus	2.00000	1,861.37	3,722.74		Vlastní
50	Esbe	90C-1A-90 ekvitermní regulátor, včetně venkovního čidla a čidla TV s kabelem	kus	1.00000	10,025.09	10,025.09		Vlastní
51	38822150RY	Měřič tepla kompaktní Qn 0,6 1/2", WM-Bus rádio, 2x imp.vstup	kus	3.00000	6,838.51	20,515.53		Vlastní
52	1	Vyvažovací ventil STAD DN40	kus	1.00000	3,014.61	3,014.61		Vlastní
53	2	Vyvažovací ventil DTAD DN25	kus	4.00000	1,876.54	7,506.16		Vlastní
54	28349014R	dvířka revizní plná; materiál PVC; š = 300,0 mm; h = 300,0 mm; barva bílá, šedá	kus	18.00000	159.84	2,877.12	SPCM	RTS 21/ I
55	3	Vyvažovací ventil STAD DN20	kus	8.00000	1,785.50	14,284.00		Vlastní
56	38822150RX	Měřič tepla kompaktní Qn 0,6 1/2", WM-Bus rádio, 2x imp.vstup	kus	22.00000	6,838.51	150,447.22		Vlastní
57	5	Odečtová sada WM-Bus sada EWM s USB mod., EWHR-ext s SMA konektorem	set	1.00000	9,944.17	9,944.17		Vlastní
58	55127313.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 8 až 32 °C; max. tlak 1 MPa; max. tepl.vody 110 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	34.00000	315.62	10,731.08	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	5513803025RX	Regulátor tlakové difference, vnitřní závit, DN 50, ASV-PV, kvs=20, 20-40 kPa	kus	1.00000	11,006.36	11,006.36		Vlastní
60	M1	Partnerský ventil ASV-BD, DN50, kvs=40	kus	1.00000	4,881.04	4,881.04		Vlastní
61	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0.27241	1,238.22	337.30	800-731	RTS 21/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						215,817.32		
62	735156565R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 900 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	2,013.11	2,013.11	800-731	RTS 21/ I
63	735156566R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	2,609.96	2,609.96	800-731	RTS 21/ I
64	735156669R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1600 mm, levé nebo pravé boční připojení, s nuceným nebo samotížným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	3,257.40	3,257.40	800-731	RTS 21/ I
65	735157161R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídatných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 500 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	1,833.04	1,833.04	800-731	RTS 21/ I
66	735157162R00	Otopná tělesa panelová počet desek 1, počet přídatných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 600 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	5.00000	2,292.32	11,461.60	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	735157549R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 500 mm, délka 1400 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	3,388.90	3,388.90	800-731	RTS 21/ I
68	735157563R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 700 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	2,978.19	5,956.38	800-731	RTS 21/ I
69	735157564R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 800 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	3,065.19	6,130.38	800-731	RTS 21/ I
70	735157566R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1000 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	3,292.80	3,292.80	800-731	RTS 21/ I
71	735157568R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 1, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	3,479.95	6,959.90	800-731	RTS 21/ I
72	735157667R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1100 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	3,920.00	3,920.00	800-731	RTS 21/ I
73	735157668R00	Otopná tělesa panelová počet desek 2, počet přídatných přestupných ploch 2, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompak, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	4,036.34	12,109.02	800-731	RTS 21/ I
74	735419115R00	Montáž konvektorů na hmoždinky, stavební délky přes 1290 do 2040 mm	soubor	2.00000	159.84	319.68	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4.3.	Vytápění	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
75	735419116R00	Montáž konvektorů na hmoždinky, stavební délky přes 1600 do 2102 mm	soubor	11.00000	228.62	2,514.82	800-731	RTS 21/ I
76	735171347R0X	Těleso trubkové elektrické ER typ KRCER 1220.450, 400 W, s integrovaným, regulátorem teploty	kus	4.00000	2,878.04	11,512.16		Vlastní
77	735171348R0X	Těleso trubkové elektrické ER typ KRCER 1220.500, 500 W, s integrovaným, regulátorem teploty	kus	13.00000	2,923.56	38,006.28		Vlastní
78	735171354R0X	Těleso trubkové elektrické ER typ KRCER 1820.600, 800 W, s integrovaným, regulátorem teploty	kus	1.00000	3,378.79	3,378.79		Vlastní
79	6	Stojánková konzola Z-LU-079	kus	3.00000	227.61	682.83		Vlastní
80	7	Stojánková konzola Z-LU-080	kus	10.00000	250.88	2,508.80		Vlastní
81	LKE1201518Y10	Otopná lavice s přirozenou konvekcí LKE 15/18, dl. 1200	kus	1.00000	4,977.14	4,977.14		Vlastní
82	LKE1601518Y10	Otopná lavice s přirozenou konvekcí LKE 15/18, dl. 1600	kus	1.00000	6,848.63	6,848.63		Vlastní
83	LKE1802318Y10	Otopná lavice s přirozenou konvekcí LKE 23/18, dl. 1800	kus	1.00000	6,878.98	6,878.98		Vlastní
84	LKE2001518Y10	Otopná lavice s přirozenou konvekcí LKE 15/18, dl. 2000	kus	2.00000	6,959.90	13,919.80		Vlastní
85	LKE2002318Y10	Otopná lavice s přirozenou konvekcí LKE 23/18, dl. 2000	kus	8.00000	7,536.52	60,292.16		Vlastní
86	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	0.73194	1,427.39	1,044.76	800-731	RTS 21/ I
Díl: 736						Podlahové vytápění	1,152,206.61	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4.3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	5,359.00000	20.23	108,412.57	800-731	RTS 21/ I
88	736332111R00	Podlahové vytápění/chlazení - podkladní systém systémová deska, celková tloušťka desky 50 mm, rozteč ukládání potrubí násobky 75 mm, pro potrubí D 15-18 mm, včetně dodávky materiálu	m2	1,039.50000	325.74	338,606.73	800-731	RTS 21/ I
89	736332911R00	Podlahové vytápění/chlazení - podkladní systém příslušenství dilatační profil, včetně dodávky materiálu	m	1,143.45000	21.24	24,286.88	800-731	RTS 21/ I
90	736333114RT9	Podlahové vytápění/chlazení polybutenové potrubí PB, montáž do systémové desky, rozteč 250 mm, D 15 mm, s 1,5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	5,359.00000	48.56	260,233.04	800-731	RTS 21/ I
91	736336323R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 4 cestný, stranový výstupy DN 25, výstupy DN 20 EK, včetně dodávky materiálu	kus	10.00000	4,582.61	45,826.10	800-731	RTS 21/ I
92	736336324R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 5 cestný, stranový výstupy DN 25, výstupy DN 20 EK, včetně dodávky materiálu	kus	5.00000	6,321.58	31,607.90	800-731	RTS 21/ I
93	736336326R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 7 cestný, stranový výstupy DN 25, výstupy DN 20 EK, včetně dodávky materiálu	kus	2.00000	7,781.33	15,562.66	800-731	RTS 21/ I
94	736336327R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) sestava rozdělovač / sběrač, osazena průtokoměry, odvzdušňovací a plnicí soupravou, včetně konzoly, bez skříně, 8 cestný, stranový výstupy DN 25, výstupy DN 20 EK, včetně dodávky materiálu	kus	1.00000	8,251.74	8,251.74	800-731	RTS 21/ I
95	736336812R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) skřín podomítková, šířka 680 mm, výška stavitelná 690-830 mm, hloubka 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	10.00000	1,537.65	15,376.50	800-731	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 3.	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	736336813R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) skřín podomítková, šířka 830 mm, výška stavitelná 690-830 mm, hloubka 110 mm, včetně dodávky materiálu	kus	8.00000	1,537.65	12,301.20	800-731	RTS 21/ I
97	736336923R00	Podlahové vytápění/chlazení - (rozdělovače/sběrače) příslušenství připojovací set měřiče množství tepla, DN 25, včetně dodávky materiálu	kus	18.00000	370.25	6,664.50	800-731	RTS 21/ I
98	4	Montáž prostorové regulace podlahového vytápění, bez kabeláže	set	71.00000	151.74	10,773.54		Vlastní
99	01823	Ochranná vlnitá trubka	m	210.00000	15.17	3,185.70		Vlastní
100	04385	Koleno GT-ASW 1" pro napojení z boku	kus	17.00000	303.48	5,159.16		Vlastní
101	13309	Uzavírací kohout 1" s regul.vent. GT-SUR 1"	set	18.00000	432.97	7,793.46		Vlastní
102	25807	Digitální prostorový termost. s čas.prog. BT-DP	kus	71.00000	2,361.11	167,638.81		Vlastní
103	39754	Připojovací elektrická lišta 230V, 62, ANC	kus	18.00000	2,048.52	36,873.36		Vlastní
104	40776	Elektrotermický pohon 230V - NC	kus	87.00000	575.61	50,078.07		Vlastní
105	998736101R00	Přesun hmot pro podlahové vytápění v objektech výšky do 6 m	t	3.09698	1,154.25	3,574.69	800-731	RTS 21/ I
Celkem						2,162,179.27		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika - dodatek č. 1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 4		Zařízení č.3 - Rekuperační větrání bytů				1,054,061.38		
1	3.1	Decentrální lokální rekuperační jednotka	ks	15.00000	49,374.86	740,622.90		Vlastní
		186000						
		Qv=60m3/h; P=17W; 0,15A; 230V; 1f; 50Hz :						
		třída filtrace G4, křížový protiproudý entalpický výměník :						
		Automatický uzavíratelné klapky :						
		Hladina akustického výkonu 34-47dB(A) :						
		stěnová instalační trubky pr.250mm + venkovní kryt :						
		Inteligentní systém řízení + modul s čidlem vlhkosti/CO2 :						
		Externí ovladač :						
		15			15.00000			
2	3.2	Decentrální lokální rekuperační jednotka	ks	8.00000	39,179.81	313,438.48		Vlastní
		186000						
		Qv=55m3/h; P=15W; 0,07A; 230V; 1f; 50Hz :						
		třída filtrace G4, křížový protiproudý entalpický výměník :						
		uzavíratelné klapky :						
		Hladina akustického výkonu 41dB(A) (na max. výkon) :						
		stěnová instalační trubky pr.315mm + venkovní kryt :						
		Inteligentní systém řízení + modul s čidlem vlhkosti/CO2 :						
		Externí ovladač :						
		8			8.00000			
Díl: 10		SPOLEČNÉ POLOŽKY				51,314.07		
3	Pol_0087	Doplňkový materiál Montážní, těsnící a spojovací materiál (závěsy, objímky, pryžové pásy, al. pásy,, tmely apod.)	kpl	1.00000	42,715.40	42,715.40		Vlastní
		20000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika - dodatek č. 1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	Pol_0088	Odskoušení, vyregulování systému a uvedení do provozu	hod	10.00000	354.06	3,540.60		Vlastní
5	Pol_0089	v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a	kpl	1.00000	5,058.07	5,058.07		Vlastní

provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, zařízení a potrubní závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice. 20000

969152

- dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, :
- zařízení a potrubní závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, :
- speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice. :

1

1.00000

Celkem	1,105,375.45
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: _2		Zařízení č. 1 - Větrání hygienického zázemí bytových jednotek				172,753.17		
1	1.1	Radiální ventilátor pro delší trasy_O100 dvouotáčkový 103752 Qv=216m3/hod při 0Pa vysoké otáčky : P=30W, 230/1/50, krytí IP X5 : se zpětnou klapkou : 18	ks	18.00000	4,851.70	87,330.60		Vlastní
				18.00000				
2	1.2	Radiální ventilátor pro delší trasy_O100 dvouotáčkový 10308 Qv=100m3/hod při 0Pa vysoké otáčky : P=27W, 230/1/50, krytí IP X5 : se zpětnou klapkou : 4	ks	4.00000	1,570.02	6,280.08		Vlastní
				4.00000				
3	1.3	Koncový kryt s odvodem kondenzátu O125 684	ks	3.00000	141.63	424.89		Vlastní
4	1.4	Výfuková hlavice VHO O125 2724	ks	3.00000	1,634.77	4,904.31		Vlastní
5	1.4a	Střešní průchod pro potrubí O125 + protidešťová manžeta (límeč) 4200	ks	3.00000	1,072.31	3,216.93		Vlastní
6	1.5	Výfuková hlavice VHO O150 3680	ks	4.00000	1,872.50	7,490.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	1.5a	Sřešní průchod pro potrubí O150 + protidešťová manžeta (límeč) 5920	ks	4.00000	1,221.02	4,884.08		Vlastní
8	1.6	Výfuková hlavice VHO O160 1880	ks	2.00000	1,872.50	3,745.00		Vlastní
9	1.6a	Sřešní průchod pro potrubí O160 + protidešťová manžeta (límeč) 3000	ks	2.00000	1,259.46	2,518.92		Vlastní
10	1.7	Kruhové SPIRO pozinkované O100 / 50% tvar.dílů 9108	bm	33.00000	189.17	6,242.61		Vlastní
11	1.8	Teplná izolace na kruhové potrubí SPIRO tl. 30mm s Al fólií 11000	m2	55.00000	368.23	20,252.65		Vlastní
12	1.3	Koncový kryt s odvodem kondenzátu O150 940	ks	4.00000	168.94	675.76		Vlastní
13	1.3	Koncový kryt s odvodem kondenzátu O160 480	ks	2.00000	176.02	352.04		Vlastní
14	1.7	Kruhové SPIRO pozinkované O125 / 20% tvar.dílů 8200	bm	25.00000	207.38	5,184.50		Vlastní
15	1.7	Kruhové SPIRO pozinkované O150 / 20% tvar.dílů 16360	bm	40.00000	258.97	10,358.80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	1.7	Kruhové SPIRO pozinkované O160 / 20% tvar.dílů 8360	bm	20.00000	272.12	5,442.40		Vlastní
17	1.8	Tepelná izolace na kruhové potrubí SPIRO tl. 20mm s Al fólií 2000	m2	10.00000	344.96	3,449.60		Vlastní
Díl: 3		Zařízení č. 2 - Větrání kuchyní - odvod od digestoří				120,871.95		
18	2.1	Zpětná klapka těsná 18180	ks	18.00000	1,147.17	20,649.06		Vlastní
19	2.2	Výfuková hlavice VHO 160 2720	ks	4.00000	1,872.50	7,490.00		Vlastní
20	2.2a	Střešní průchod pro potrubí O160 + protidešťová manžeta (límeč) 6000	ks	4.00000	1,259.46	5,037.84		Vlastní
21	2.3	Výfuková hlavice VHO 200 1620	ks	2.00000	2,348.97	4,697.94		Vlastní
22	2.3a	Střešní průchod pro potrubí O200 + protidešťová manžeta (límeč) 3600	ks	2.00000	1,559.91	3,119.82		Vlastní
23	2.4	Výfuková hlavice VHO 225 6080	ks	4.00000	2,561.41	10,245.64		Vlastní
24	2.4a	Střešní průchod pro potrubí O225 + protidešťová manžeta (límeč) 8400	ks	4.00000	1,616.56	6,466.24		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	2.5	Kruhové SPIRO pozinkované potrubí O160 / 40% tvar.dílů 14212	bm	34.00000	316.64	10,765.76		Vlastní
26	2.6	Koncový kryt s odvodem kondenzátu O160 960	ks	4.00000	176.02	704.08		Vlastní
27	2.7	Požární izolace na kruhové potrubí SPIRO tl.40mm s odolností EI 30min. 15600	m2	60.00000	425.89	25,553.40		Vlastní
28	2.8	Teplná izolace na kruhové potrubí SPIRO tl. 30mm s Al fólií 600	m2	3.00000	368.23	1,104.69		Vlastní
29	2.5	Kruhové SPIRO pozinkované potrubí O200 / 20% tvar.dílů 9240	bm	20.00000	356.09	7,121.80		Vlastní
30	2.5	Kruhové SPIRO pozinkované potrubí O225 / 20% tvar.dílů 21160	bm	40.00000	413.75	16,550.00		Vlastní
31	2.6	Koncový kryt s odvodem kondenzátu O200 500	ks	2.00000	193.22	386.44		Vlastní
32	2.6	Koncový kryt s odvodem kondenzátu O225 1120	ks	4.00000	244.81	979.24		Vlastní
Díl: _4						206,417.80		
Zařízení č.3 - Rekuperační větrání bytů								
33	3.1	Decentrální lokální rekuperační jednotka	ks	4.00000	51,604.45	206,417.80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		186000 Qv=60m3/h; P=17W; 0,15A; 230V; 1f; 50Hz : třída filtrace G4, křížový protiproudý entalpický výměník : Automatický uzavíratelné klapky : Hladina akustického výkonu 34-47dB(A) : stěnová instalační trubky pr.250mm + venkovní kryt : Inteligentní systém řízení + modul s čidlem vlhkosti/CO2 : Externí ovladač :						
		4		4.00000				

Díl: 5		Zařízení č.4 - Klimatizace bytů 4NP				302,729.99		
34	4.1	Chladicí systém split	ks	1.00000	25,715.23	25,715.23		Vlastní

		29500 vnitřní jednotka nástěnná : chladicí výkon 1,2-3,5 kW : venkovní jednotka : chladicí výkon 2,5 kW : elektrický příkon 1,15kW/7A/230V/1f/50Hz : chladiivo R410A : Ruční nástěnný ovladač :						
		1		1.00000				

35	4.2	Chladicí systém split	ks	1.00000	25,715.23	25,715.23		Vlastní
		29500 vnitřní jednotka nástěnná : chladicí výkon 2,5 kW : venkovní jednotka :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chladič výkon 1,2-3,5 kW : elektrický příkon 1,15kW/7A/230V/1f/50Hz : chladivo R410A : Ruční nástěnný ovladač : 1		1.00000				
36	4.3	Chladič systém multisplit pro tři vnitřní jednotky 98000 2x vnitřní jednotka nástěnná : Integrované čerpadlo kondenzátu : chladič výkon 2 kW : 1x vnitřní jednotka nástěnná : Integrované čerpadlo kondenzátu : chladič výkon 3,4 kW : 1x venkovní jednotka muti split : chladič výkon 6,8 kW : 2kW/230V/1f/50Hz : chladivo R410A : 2x nástěnný ovladač : 1	ks	1.00000	77,919.57	77,919.57		Vlastní
37	4.4	Chladič systém multisplit pro 4 vnitřní jednotky 120000 3x vnitřní jednotka nástěnná : Integrované čerpadlo kondenzátu : chladič výkon 2 kW : 1x vnitřní jednotka nástěnná :	ks	1.00000	101,858.40	101,858.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Integrované čerpadlo kondenzátu : chladicí výkon 3,4 kW : 1x venkovní jednotka muti split : chladicí výkon 7 kW : 2kW/230V/1f/50Hz : chladivo R410A : nástěnný ovladač : 1		1.00000				
38	Pol_0036	propojovací chladivové potrubí s izolací včetně tvarovek 4800	bm	12.00000	455.23	5,462.76		Vlastní
39	Pol_0037	Čerpadlo kondenzátu s čidlem 2500	ks	1.00000	3,186.58	3,186.58		Vlastní
40	Pol_0038	střešní konzole 2200	ks	1.00000	1,517.42	1,517.42		Vlastní
41	Pol_0039	Kotvící, instalační, spojovací a pájecí materiál 1000	ks	1.00000	455.23	455.23		Vlastní
42	Pol_0041	propojovací chladivové potrubí s izolací včetně tvarovek 4800	bm	12.00000	455.23	5,462.76		Vlastní
43	Pol_0042	Čerpadlo kondenzátu s čidlem 2500	ks	1.00000	3,186.58	3,186.58		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	Pol_0043	střešní konzole 2200	ks	1.00000	1,517.42	1,517.42		Vlastní
45	Pol_0044	Kotvící, instalační, spojovací a pájecí materiál 1000	ks	1.00000	455.23	455.23		Vlastní
46	Pol_0046	propojovací chladivové potrubí s izolací včetně tvarovek 20000	bm	50.00000	455.23	22,761.50		Vlastní
47	Pol_0047	střešní konzole 2200	ks	1.00000	1,517.42	1,517.42		Vlastní
48	Pol_0048	Kotvící, instalační, spojovací a pájecí materiál 2000	ks	1.00000	859.87	859.87		Vlastní
49	Pol_0051	střešní konzole 2200	ks	1.00000	1,517.42	1,517.42		Vlastní
50	Pol_0052	Kotvící, instalační, spojovací a pájecí materiál 2000	ks	1.00000	859.87	859.87		Vlastní
51	Pol_0050	propojovací chladivové potrubí s izolací včetně tvarovek 20000	bm	50.00000	455.23	22,761.50		Vlastní
Díl: 6		Zařízení č.5 - Větrání toalet komerčních prostor vč. úklidu				29,465.26		
52	5.1	Diagonální ventilátor (330m3/h při 0Pa) 15756	ks	4.00000	2,520.94	10,083.76		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P=26V; I=0,11A; 230/1/50; IP44 : 4		4.00000				
53	5.2	Odtahový talířový ventil 125+ zděř 1660	ks	4.00000	125.44	501.76		Vlastní
54	5.3	Odtahový talířový ventil 100+ zděř 4128	ks	12.00000	91.05	1,092.60		Vlastní
55	5.4	Žaluziová klapka pro potrubí pr.125 1456	ks	4.00000	331.81	1,327.24		Vlastní
56	5.5.	Ohebná flexibilní hadice 100 tl.0,12mm s tepelně izolovanou vrstvou min. vaty 25mm, 3612	m	12.00000	243.80	2,925.60		Vlastní
57	5.6	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 100 / 70% tvar. dílů 6864	bm	16.00000	215.47	3,447.52		Vlastní
58	5.7	Tepelná izolace tl. 20mm - iz.pásy s Al. Polepem 1470	m2	15.00000	344.96	5,174.40		Vlastní
59	Pol_0054	+spojovací manžeta 1112	ks	8.00000	164.89	1,319.12		Vlastní
60	Pol_0055	+ zpětná klapka 6628	ks	4.00000	164.89	659.56		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
61	5.6	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 125 / 70% tvar. dílů	bm	10.00000	293.37	2,933.70		Vlastní

4620

Díl: _7	Zařízení č.6 - Větrání elektro rozvoden						15,141.85		
----------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--

62	6.1	Axiální ventilátor	ks	1.00000	4,148.63	4,148.63		Vlastní
----	-----	--------------------	----	---------	----------	----------	--	---------

4172

Qv=320 m3/hod při 0Pa :

P=21 W, 230/1/50, :

1

1.00000

63	6.2	Diagonální ventilátor (330m3/h při 0Pa)	ks	1.00000	2,520.94	2,520.94		Vlastní
----	-----	---	----	---------	----------	----------	--	---------

3939

P=26V; I=0,11A; 230/1/50; IP44 :

1

1.00000

64	6.3	Větrací mřížka protidešťová pro potrubí pr.150	ks	1.00000	853.80	853.80		Vlastní
----	-----	--	----	---------	--------	--------	--	---------

483

65	6.4	Žaluziová klapka pro potrubí pr.125	ks	1.00000	331.81	331.81		Vlastní
----	-----	-------------------------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

364

66	6.5	Stěnová mřížka 400x200, rozteč lamel 12.5, s upevňovacím rámečkem	ks	2.00000	781.98	1,563.96		Vlastní
----	-----	---	----	---------	--------	----------	--	---------

2000

67	6.6	Ochranná mřížka na sání pr.160	ks	1.00000	517.95	517.95		Vlastní
----	-----	--------------------------------	----	---------	--------	--------	--	---------

864

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
68	6.7	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 150 223	bm	1.00000	215.47	215.47		Vlastní
69	6.8	Požární izolace na kruhové potrubí tl.40mm s odolností EI 30min. 780	m2	3.00000	425.89	1,277.67		Vlastní
70	Pol_0064	Teplotní čidlo 1200	ks	1.00000	1,183.59	1,183.59		Vlastní
71	Pol_0066	+spojovací manžeta 278	ks	2.00000	164.89	329.78		Vlastní
72	Pol_0067	+ zpětná klapka 1657	ks	1.00000	164.89	164.89		Vlastní
73	Pol_0068	Teplotní čidlo 1200	ks	1.00000	1,183.59	1,183.59		Vlastní
74	6.7	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 125 840	bm	4.00000	172.99	691.96		Vlastní
75	6.7	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: přechod 125/160 106	ks	1.00000	157.81	157.81		Vlastní
Díl: 8		Zařízení č.7 - Větrání sklepních prostor				18,693.64		
76	7.1	Diagonální ventilátor (420m3/h při 0Pa) 4146	ks	1.00000	3,012.59	3,012.59		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		P=40kW; I=0,2A; 230/1/50; IP44 : 1		1.00000				
77	7.2	Odtahový talířový ventil 80+ zděř 5652	ks	18.00000	79.92	1,438.56		Vlastní
78	7.3	Žaluziová klapka pro potrubí pr.125 364	ks	1.00000	722.29	722.29		Vlastní
79	7.4	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 100 / 70% tvar. dílů 8580	bm	20.00000	215.47	4,309.40		Vlastní
80	7.5	Stěnová mřížka 400x200, rozteč lamel 12.5, s upevňovacím rámečkem 1000	ks	1.00000	781.98	781.98		Vlastní
81	7.6	Programovatelný časovač 1600	ks	1.00000	6,678.68	6,678.68		Vlastní
82	Pol_0078	+spojovací manžeta 278	ks	2.00000	188.16	376.32		Vlastní
83	7.4	Kruhové ocel. potrubí sk. I do průměru: 80 2632	bm	14.00000	98.13	1,373.82		Vlastní
Díl: 9		Zařízení č.8 - Větrání výtahové šachty				1,373.78		
84	8.1	Čtyřhranné VZT potrubí sk.I 200x200 /50% tvar. Dílů 4000	bm	2.00000	555.38	1,110.76		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	8.2	Ochranná mřížka proti vletu ptactva	ks	1.00000	263.02	263.02		Vlastní

500

Díl: 10		SPOLEČNÉ POLOŽKY					65,513.09	
86	Pol_0087	Doplňkový materiál Montážní, těsnící a spojovací materiál (závěsy, objímky, pryžové pásy, al. pásy,, tmely apod.)	kpl	1.00000	45,339.53	45,339.53		Vlastní

20000

87	Pol_0088	Odskoušení, vyregulování systému a uvedení do provozu	hod	10.00000	354.06	3,540.60		Vlastní
----	----------	---	-----	----------	--------	----------	--	---------

88	Pol_0089	v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály,, neuvedené v tomto soupisu, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a	kpl	1.00000	16,632.96	16,632.96		Vlastní
----	----------	--	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, zařízení a potrubní závěsy,nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice.

20000

- 969152
- dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, :
 - zařízení a potrubní závěsy,nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, :
 - speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice. :

1

1.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 4.	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						932,960.53		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprůdová (byty) - dodatek č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: _1		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1A				905.23		
1	Pol_0001	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	12.00000	33.83	405.96		Vlastní
2	Pol_0002	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní
3	Pol_0003	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní
4	Pol_0004	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Díl: _2		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1B				837.57		
5	Pol_0005	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	10.00000	33.83	338.30		Vlastní
6	Pol_0006	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní
7	Pol_0007	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní
8	Pol_0008	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Díl: _3		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1C				837.57		
9	Pol_0009	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	10.00000	33.83	338.30		Vlastní
10	Pol_0010	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní
11	Pol_0011	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty) - dodatek č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	Pol_0012	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Díl: _4		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1D				837.57		
13	Pol_0013	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	10.00000	33.83	338.30		Vlastní
14	Pol_0014	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní
15	Pol_0015	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní
16	Pol_0016	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Díl: _5		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 3A				1,514.17		
17	Pol_0017	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	30.00000	33.83	1,014.90		Vlastní
18	Pol_0018	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní
19	Pol_0019	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní
20	Pol_0020	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Díl: _6		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 3B				1,514.17		
21	Pol_0021	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	30.00000	33.83	1,014.90		Vlastní
22	Pol_0022	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty) - dodatek č. 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	Pol_0023	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní
24	Pol_0024	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Díl: _7		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 4A				1,852.47		
25	Pol_0025	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	40.00000	33.83	1,353.20		Vlastní
26	Pol_0026	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	2.00000	54.51	109.02		Vlastní
27	Pol_0027	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	1.00000	53.05	53.05		Vlastní
28	Pol_0028	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	1.00000	337.20	337.20		Vlastní
Celkem						8,298.75		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: _1		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1A				59,795.08		
1	Pol_0001	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	110.00000	30.45	3,349.50		Vlastní
2	Pol_0002	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	140.00000	30.45	4,263.00		Vlastní
3	Pol_0003	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	135.00000	37.23	5,026.05		Vlastní
4	Pol_0004	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	15.00000	48.56	728.40		Vlastní
5	Pol_0005	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní
6	Pol_0006	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x1.5 mm2 , pevně	m	9.00000	46.53	418.77		Vlastní
7	Pol_0007	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní
8	Pol_0008	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní
9	Pol_0009	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní
10	Pol_0010	EKVIPOTCENIÁLNÍ PŘÍPOJNICE Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní
11	Pol_0011	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
12	Pol_0012	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní
13	Pol_0013	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm2	ks	36.00000	29.64	1,067.04		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	Pol_0014	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	9.00000	113.30	1,019.70		Vlastní
15	Pol_0015	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	10.00000	289.83	2,898.30		Vlastní
16	Pol_0016	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní
17	Pol_0017	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	40.00000	47.75	1,910.00		Vlastní
18	Pol_0018	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní
19	Pol_0019	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	1.00000	164.69	164.69		Vlastní
20	Pol_0020	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	1.00000	201.01	201.01		Vlastní
21	Pol_0021	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	6.00000	170.05	1,020.30		Vlastní
22	Pol_0022	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Křížový přepínač	ks	2.00000	204.65	409.30		Vlastní
23	Pol_0023	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní
24	Pol_0024	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	2.00000	244.41	488.82		Vlastní
25	Pol_0025	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	2.00000	1,191.18	2,382.36		Vlastní
26	Pol_0026	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELE - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOU	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	Pol_0027	SPORÁKOVÁ PŘIPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
28	Pol_0028	ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	20.00000	181.69	3,633.80		Vlastní
29	Pol_0029	ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	2.00000	705.40	1,410.80		Vlastní
30	Pol_0030	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
31	Pol_0031	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt, vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	2.00000	780.16	1,560.32		Vlastní
32	Pol_0032	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt, vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
33	Pol_0033	SVÍTIDLA vč. zdrojů F - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt, vnější prům. 210mm, 12W, 1200lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	620.63	620.63		Vlastní
34	Pol_0034	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
35	Pol_0035	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zkusebni provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
36	Pol_0036	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
37	Pol_0037	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Prace mimo specifikaci	hod	8.00000	303.48	2,427.84		Vlastní
38	Pol_0038	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI zapojovani a zkoukach	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
39	Pol_0039	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní	
40	Pol_0040	Dokumentace skutečného provedení	hod	5.00000	354.06	1,770.30		Vlastní	
41	Pol_0041	Revizní technik	hod	7.00000	531.10	3,717.70		Vlastní	
42	Pol_0042	Spolupráce s reviz. technikem	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní	
43	Pol_0043	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	40.00000	28.83	1,153.20		Vlastní	
44	Pol_0044	VYSEKANI KAPES PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní	
45	Pol_0045	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	70.00000	15.28	1,069.60		Vlastní	
46	Pol_0047	PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní	
Díl: _1A		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1A					418,559.96		
47	R_3598789	Bytová jednotka 1A	kpl	7.00000	59,794.28	418,559.96		Vlastní	
		celkem : 8		8.00000					
		odpočet dílu _1 :-1		-1.00000					
Díl: _2		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1B					55,844.18		
48	Pol_0048	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm ² , pevně	m	90.00000	30.45	2,740.50		Vlastní	
49	Pol_0049	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	120.00000	30.45	3,654.00		Vlastní	
50	Pol_0050	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	110.00000	37.23	4,095.30		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	Pol_0051	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	12.00000	48.56	582.72		Vlastní
52	Pol_0052	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní
53	Pol_0053	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x1.5 mm2 , pevně	m	9.00000	46.53	418.77		Vlastní
54	Pol_0054	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní
55	Pol_0055	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní
56	Pol_0056	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní
57	Pol_0057	EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní
58	Pol_0058	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
59	Pol_0059	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní
60	Pol_0060	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm2	ks	36.00000	29.64	1,067.04		Vlastní
61	Pol_0061	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	9.00000	113.30	1,019.70		Vlastní
62	Pol_0062	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	8.00000	289.83	2,318.64		Vlastní
63	Pol_0063	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNA - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	Pol_0064	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	40.00000	47.75	1,910.00		Vlastní
65	Pol_0065	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní
66	Pol_0066	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	2.00000	164.69	329.38		Vlastní
67	Pol_0067	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	1.00000	201.01	201.01		Vlastní
68	Pol_0068	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	6.00000	170.05	1,020.30		Vlastní
69	Pol_0069	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Křížový přepínač	ks	1.00000	204.65	204.65		Vlastní
70	Pol_0070	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní
71	Pol_0071	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	4.00000	244.41	977.64		Vlastní
72	Pol_0072	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	1.00000	1,191.18	1,191.18		Vlastní
73	Pol_0073	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOÚ	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní
74	Pol_0074	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
75	Pol_0075	ZASUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	19.00000	181.69	3,452.11		Vlastní
76	Pol_0076	ZASUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	2.00000	705.40	1,410.80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
77	Pol_0077	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
78	Pol_0078	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	2.00000	780.16	1,560.32		Vlastní
79	Pol_0079	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
80	Pol_0080	SVÍTIDLA vč. zdrojů F - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 12W, 1200lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	620.63	620.63		Vlastní
81	Pol_0081	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
82	Pol_0082	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zkusebni provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
83	Pol_0083	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviste	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
84	Pol_0084	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Prace mimo specifikaci	hod	8.00000	303.48	2,427.84		Vlastní
85	Pol_0085	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI zapojovani a zkoukach	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
86	Pol_0086	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatnimi profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
87	Pol_0087	Dokumentace skutečného provedení	hod	5.00000	354.06	1,770.30		Vlastní
88	Pol_0088	Revizni technik	hod	7.00000	531.10	3,717.70		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
89	Pol_0089	Spolupráce s reviz. technikem	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní	
90	Pol_0090	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	40.00000	28.83	1,153.20		Vlastní	
91	Pol_0091	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní	
92	Pol_0092	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	60.00000	15.28	916.80		Vlastní	
93	Pol_0094	PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní	
Díl: _2A		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1B					55,843.52		
94	R_3598790	Bytová jednotka 1B	kpl	1.00000	55,843.52	55,843.52		Vlastní	
					celkem : 2	2.00000			
					odpočet dílu _2 : -1	-1.00000			
Díl: _3		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1C					51,790.18		
95	Pol_0095	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	80.00000	30.45	2,436.00		Vlastní	
96	Pol_0096	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	110.00000	30.45	3,349.50		Vlastní	
97	Pol_0097	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	100.00000	37.23	3,723.00		Vlastní	
98	Pol_0098	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	15.00000	48.56	728.40		Vlastní	
99	Pol_0099	SNÚRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprúdá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
100	Pol_0100	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x1.5 mm ² , pevně	m	9.00000	46.53	418.77		Vlastní
101	Pol_0101	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x2.5 mm ² , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní
102	Pol_0102	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm ² , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní
103	Pol_0103	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm ² , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní
104	Pol_0104	EKVIPO TENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE Připojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní
105	Pol_0105	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
106	Pol_0106	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní
107	Pol_0107	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm ²	ks	36.00000	29.64	1,067.04		Vlastní
108	Pol_0108	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	9.00000	113.30	1,019.70		Vlastní
109	Pol_0109	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	7.00000	289.83	2,028.81		Vlastní
110	Pol_0110	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní
111	Pol_0111	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	35.00000	47.75	1,671.25		Vlastní
112	Pol_0112	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
113	Pol_0113	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	1.00000	164.69	164.69		Vlastní
114	Pol_0114	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	1.00000	201.01	201.01		Vlastní
115	Pol_0115	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	4.00000	170.05	680.20		Vlastní
116	Pol_0117	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní
117	Pol_0118	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	2.00000	244.41	488.82		Vlastní
118	Pol_0119	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	1.00000	1,191.18	1,191.18		Vlastní
119	Pol_0120	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOU	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní
120	Pol_0121	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
121	Pol_0122	ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	15.00000	181.69	2,725.35		Vlastní
122	Pol_0123	ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	2.00000	705.40	1,410.80		Vlastní
123	Pol_0124	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
124	Pol_0125	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	2.00000	780.16	1,560.32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
125	Pol_0126	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozárnič, plechové tělo, opálový kryt, vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
126	Pol_0128	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stávající zařízení	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
127	Pol_0129	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zkusební provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
128	Pol_0130	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zabezpečení pracoviště	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
129	Pol_0131	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Práce mimo specifikaci	hod	8.00000	303.48	2,427.84		Vlastní
130	Pol_0132	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PŘI zapojování a zkouškách	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
131	Pol_0133	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
132	Pol_0134	Dokumentace skutečného provedení	hod	5.00000	354.06	1,770.30		Vlastní
133	Pol_0135	Revizní technik	hod	7.00000	531.10	3,717.70		Vlastní
134	Pol_0136	Spolupráce s reviz. technikem	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
135	Pol_0137	VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	35.00000	28.83	1,009.05		Vlastní
136	Pol_0138	VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní
137	Pol_0139	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	60.00000	15.28	916.80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
138	Pol_0141	PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní

Díl: _3A		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1C					51,789.58	
139	R_3598791	Bytová jednotka 1C	kpl	1.00000	51,789.58	51,789.58		Vlastní
		celkem : 2		2.00000				
		odpočet dílu _3 :-1		-1.00000				

Díl: _4		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1D					59,417.79	
140	Pol_0142	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	95.00000	30.45	2,892.75		Vlastní
141	Pol_0143	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	130.00000	30.45	3,958.50		Vlastní
142	Pol_0144	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	110.00000	37.23	4,095.30		Vlastní
143	Pol_0145	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	12.00000	49.16	589.92		Vlastní
144	Pol_0146	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní
145	Pol_0147	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 5x1.5 mm2 , pevně	m	9.00000	46.53	418.77		Vlastní
146	Pol_0148	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní
147	Pol_0149	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní
148	Pol_0150	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní
149	Pol_0151	EKVIPOTCENCIALNI PŘIPOJNICE Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
150	Pol_0152	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
151	Pol_0153	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní
152	Pol_0154	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm ²	ks	36.00000	29.64	1,067.04		Vlastní
153	Pol_0155	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	9.00000	113.30	1,019.70		Vlastní
154	Pol_0156	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	10.00000	289.83	2,898.30		Vlastní
155	Pol_0157	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNA - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní
156	Pol_0158	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	45.00000	47.75	2,148.75		Vlastní
157	Pol_0159	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní
158	Pol_0160	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	2.00000	164.69	329.38		Vlastní
159	Pol_0161	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	1.00000	201.01	201.01		Vlastní
160	Pol_0162	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	6.00000	170.05	1,020.30		Vlastní
161	Pol_0163	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Křížový přepínač	ks	2.00000	204.65	409.30		Vlastní
162	Pol_0164	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprůdová (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
163	Pol_0165	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	4.00000	244.41	977.64		Vlastní
164	Pol_0166	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	2.00000	1,191.18	2,382.36		Vlastní
165	Pol_0168	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ 4-vodičové, 9 funkcí, čas 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOÚ	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní
166	Pol_0169	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
167	Pol_0170	ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	18.00000	181.69	3,270.42		Vlastní
168	Pol_0171	ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	2.00000	705.40	1,410.80		Vlastní
169	Pol_0172	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
170	Pol_0173	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	3.00000	780.16	2,340.48		Vlastní
171	Pol_0174	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
172	Pol_0175	SVÍTIDLA vč. zdrojů F - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 12W, 1200lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	620.63	620.63		Vlastní
173	Pol_0176	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stavající zařízení	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
174	Pol_0177	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zkusebni provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
175	Pol_0178	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpeceni pracoviště	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
176	Pol_0179	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Práce mimo specifikaci	hod	8.00000	303.48	2,427.84		Vlastní
177	Pol_0180	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PŘI zapojování a zkouškách	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
178	Pol_0181	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
179	Pol_0182	Dokumentace skutečného provedení	hod	5.00000	354.06	1,770.30		Vlastní
180	Pol_0183	Revizni technik	hod	7.00000	531.10	3,717.70		Vlastní
181	Pol_0184	Spoluprace s reviz. technikem	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
182	Pol_0185	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	45.00000	28.83	1,297.35		Vlastní
183	Pol_0186	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní
184	Pol_0187	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	70.00000	15.28	1,069.60		Vlastní
185	Pol_0189	PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní
Díl: 4A Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 1D						118,834.30		
186	R_3598792	Bytová jednotka 1D	kpl	2.00000	59,417.15	118,834.30		Vlastní
				celkem : 3	3.00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odpočet dílu _4 :-1		-1.00000				
Díl: _5		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 3A				88,364.47		
187	Pol_0190	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	110.00000	30.45	3,349.50		Vlastní
188	Pol_0191	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	160.00000	30.45	4,872.00		Vlastní
189	Pol_0192	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	150.00000	37.23	5,584.50		Vlastní
190	Pol_0193	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	18.00000	48.56	874.08		Vlastní
191	Pol_0194	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní
192	Pol_0195	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x1.5 mm2 , pevně	m	9.00000	46.53	418.77		Vlastní
193	Pol_0196	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní
194	Pol_0197	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní
195	Pol_0198	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní
196	Pol_0199	EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní
197	Pol_0200	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
198	Pol_0201	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprúdá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
199	Pol_0202	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm ²	ks	36.00000	29.64	1,067.04		Vlastní
200	Pol_0203	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	9.00000	113.30	1,019.70		Vlastní
201	Pol_0204	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	12.00000	289.93	3,479.16		Vlastní
202	Pol_0205	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní
203	Pol_0206	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	50.00000	477.48	23,874.00		Vlastní
204	Pol_0207	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní
205	Pol_0208	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	6.00000	164.69	988.14		Vlastní
206	Pol_0209	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	1.00000	201.01	201.01		Vlastní
207	Pol_0210	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	4.00000	170.05	680.20		Vlastní
208	Pol_0211	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Křížový přepínač	ks	1.00000	204.65	204.65		Vlastní
209	Pol_0212	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní
210	Pol_0213	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	6.00000	244.41	1,466.46		Vlastní
211	Pol_0214	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	2.00000	1,191.18	2,382.36		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
212	Pol_0215	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELE - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOU	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní
213	Pol_0216	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
214	Pol_0217	ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	22.00000	181.69	3,997.18		Vlastní
215	Pol_0218	ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	2.00000	705.40	1,410.80		Vlastní
216	Pol_0219	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
217	Pol_0220	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	3.00000	780.16	2,340.48		Vlastní
218	Pol_0221	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
219	Pol_0222	SVÍTIDLA vč. zdrojů F - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 12W, 1200lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	620.63	620.63		Vlastní
220	Pol_0223	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojeni na stavajici zarizeni	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
221	Pol_0224	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zkusebni provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
222	Pol_0225	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zabezpeceni pracoviště	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
223	Pol_0226	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Práce mimo specifikaci	hod	9.00000	303.48	2,731.32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
224	Pol_0227	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI zapojovani a zkouškach	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
225	Pol_0228	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
226	Pol_0229	Dokumentace skutečného provedení	hod	6.00000	354.06	2,124.36		Vlastní
227	Pol_0230	Revizní technik	hod	9.00000	531.10	4,779.90		Vlastní
228	Pol_0231	Spoluprace s reviz. technikem	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
229	Pol_0232	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	50.00000	28.83	1,441.50		Vlastní
230	Pol_0233	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní
231	Pol_0234	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	70.00000	15.28	1,069.60		Vlastní
232	Pol_0236	PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní
Díl: _6 Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 3B						72,204.40		
233	Pol_0237	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	125.00000	30.45	3,806.25		Vlastní
234	Pol_0238	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	160.00000	30.45	4,872.00		Vlastní
235	Pol_0239	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	145.00000	37.23	5,398.35		Vlastní
236	Pol_0240	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	16.00000	49.16	786.56		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprúdá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
237	Pol_0241	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 3x1.5 mm ² , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní
238	Pol_0242	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x1.5 mm ² , pevně	m	21.00000	46.53	977.13		Vlastní
239	Pol_0243	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYŽOVÁ H07RN-F-G 5x2.5 mm ² , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní
240	Pol_0244	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm ² , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní
241	Pol_0245	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm ² , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní
242	Pol_0246	EKVIPO TENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní
243	Pol_0247	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
244	Pol_0248	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní
245	Pol_0249	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm ²	ks	36.00000	29.64	1,067.04		Vlastní
246	Pol_0250	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	9.00000	113.30	1,019.70		Vlastní
247	Pol_0251	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	12.00000	289.83	3,477.96		Vlastní
248	Pol_0252	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNA - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní
249	Pol_0253	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMITKU KU 68 krabice podomítku	ks	58.00000	47.75	2,769.50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
250	Pol_0254	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní
251	Pol_0255	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	5.00000	164.69	823.45		Vlastní
252	Pol_0256	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	1.00000	201.01	201.01		Vlastní
253	Pol_0257	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	6.00000	170.05	1,020.30		Vlastní
254	Pol_0258	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Křížový přepínač	ks	2.00000	204.65	409.30		Vlastní
255	Pol_0259	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní
256	Pol_0260	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	7.00000	244.41	1,710.87		Vlastní
257	Pol_0261	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	2.00000	1,191.18	2,382.36		Vlastní
258	Pol_0262	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOU	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní
259	Pol_0263	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
260	Pol_0264	ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	23.00000	181.69	4,178.87		Vlastní
261	Pol_0265	ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	3.00000	705.40	2,116.20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprúdá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
262	Pol_0266	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
263	Pol_0267	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	4.00000	780.16	3,120.64		Vlastní
264	Pol_0268	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
265	Pol_0270	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Napojení na stavající zařízení	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
266	Pol_0271	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zkusební provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
267	Pol_0272	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Zabezpečení pracoviště	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
268	Pol_0273	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Práce mimo specifikaci	hod	12.00000	303.48	3,641.76		Vlastní
269	Pol_0274	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI zapojovani a zkouškach	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
270	Pol_0275	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
271	Pol_0276	Dokumentace skutečného provedení	hod	8.00000	354.06	2,832.48		Vlastní
272	Pol_0277	Revizní technik	hod	10.00000	531.10	5,311.00		Vlastní
273	Pol_0278	Spolupraxe s reviz. technikem	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
274	Pol_0279	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	58.00000	28.83	1,672.14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
275	Pol_0280	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní	
276	Pol_0281	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	80.00000	15.28	1,222.40		Vlastní	
277	Pol_0283	PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní	
Díl: _7		Elektromontáže BYTOVÁ JEDNOTKA 4A				83,219.69			
278	Pol_0284	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	140.00000	30.45	4,263.00		Vlastní	
279	Pol_0285	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	190.00000	30.45	5,785.50		Vlastní	
280	Pol_0286	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	180.00000	37.23	6,701.40		Vlastní	
281	Pol_0287	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	16.00000	48.56	776.96		Vlastní	
282	Pol_0288	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 3x1.5 mm2 , pevně	m	6.00000	37.33	223.98		Vlastní	
283	Pol_0289	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 5x1.5 mm2 , pevně	m	25.00000	46.53	1,163.25		Vlastní	
284	Pol_0290	ŠNŮRA STŘEDNÍ PRYZOVA H07RN-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	3.00000	61.30	183.90		Vlastní	
285	Pol_0291	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	12.00000	29.64	355.68		Vlastní	
286	Pol_0292	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	15.00000	34.09	511.35		Vlastní	
287	Pol_0293	EKVIPOTCIALNI PŘIPOJNICE Připojnice vyrovnání potenciálu	ks	1.00000	329.38	329.38		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoprúdá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
288	Pol_0294	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - PLASTOVÁ PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM KRABICE 294x152x70mm	ks	1.00000	269.19	269.19		Vlastní
289	Pol_0295	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	3.00000	50.78	152.34		Vlastní
290	Pol_0296	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm ²	ks	45.00000	29.64	1,333.80		Vlastní
291	Pol_0297	OCELOVÁ KONSTRUKCE všeobecně	kg	12.00000	113.30	1,359.60		Vlastní
292	Pol_0298	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ZINEK 50/50	m	14.00000	289.83	4,057.62		Vlastní
293	Pol_0299	SUPER MONOFLEX - střední mechanická odolnost 750N PVC - (EN) TRUBKA OHEBNA - SUPER MONOFLEX 25 750N	m	5.00000	49.06	245.30		Vlastní
294	Pol_0300	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68 krabice podomítku	ks	76.00000	47.75	3,629.00		Vlastní
295	Pol_0301	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU A62, plast. krabice na povrch IP 65	ks	5.00000	80.73	403.65		Vlastní
296	Pol_0302	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	8.00000	164.69	1,317.52		Vlastní
297	Pol_0303	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Sériový přepínač	ks	4.00000	201.01	804.04		Vlastní
298	Pol_0304	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Střídavý přepínač	ks	8.00000	170.05	1,360.40		Vlastní
299	Pol_0305	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Křížový přepínač	ks	4.00000	204.65	818.60		Vlastní
300	Pol_0306	SPÍNACE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	1.00000	192.31	192.31		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
301	Pol_0307	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken)	ks	8.00000	244.41	1,955.28		Vlastní
302	Pol_0308	SPÍNAČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC	ks	1.00000	1,191.18	1,191.18		Vlastní
303	Pol_0309	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELÉ - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOU	ks	1.00000	372.68	372.68		Vlastní
304	Pol_0310	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA Přípojka sporáková, zapuštěná; řazení 3; b. bílá	ks	1.00000	390.69	390.69		Vlastní
305	Pol_0311	ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	33.00000	181.69	5,995.77		Vlastní
306	Pol_0312	ZÁSUVKA NN Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou, před přepětím; b. bílá, s popis polem	ks	3.00000	705.40	2,116.20		Vlastní
307	Pol_0313	ZÁSUVKA PODOMÍTKOVÁ S VÍČKEM, IP44 Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b., bílá	ks	1.00000	203.94	203.94		Vlastní
308	Pol_0314	SVÍTIDLA vč. zdrojů D - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 210mm, 18W, 1600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	4.00000	780.16	3,120.64		Vlastní
309	Pol_0315	SVÍTIDLA vč. zdrojů E - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič, plechové tělo, opálový kryt., vnější prům. 390mm, 28W, 2600lm, Ra>80, IP54, 4000K, L80/B50 80000h	ks	1.00000	875.15	875.15		Vlastní
310	Pol_0317	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stavající zařízení	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
311	Pol_0318	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zkusební provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní
312	Pol_0319	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zabezpečení pracoviště	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
313	Pol_0320	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY Práce mimo specifikaci	hod	14.00000	303.48	4,248.72		Vlastní
314	Pol_0321	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI zapojovani a zkouškach	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
315	Pol_0322	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
316	Pol_0323	Dokumentace skutečného provedení	hod	8.00000	354.05	2,832.40		Vlastní
317	Pol_0324	Revizní technik	hod	14.00000	531.10	7,435.40		Vlastní
318	Pol_0325	Spoluprace s reviz. technikem	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
319	Pol_0326	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	76.00000	28.83	2,191.08		Vlastní
320	Pol_0327	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	1.00000	34.50	34.50		Vlastní
321	Pol_0328	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	90.00000	15.28	1,375.20		Vlastní
322	Pol_0330	PLASTOVA ROZVODNICE POD OMÍTKU, IP30 Rozvodnice zapuštěná, 3řadá, 36 mod., oceloplechové dveře, vč., výstroje	ks	1.00000	8,090.89	8,090.89		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				43,499.41		
323	R_3598793	Doprava 3,60%	kpl	1.00000	12,139.37	12,139.37		Vlastní
324	R_3598794	Přesun 1,00%	kpl	1.00000	9,104.53	9,104.53		Vlastní
325	R_3598795	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl	1.00000	22,255.51	22,255.51		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (byty)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						1,159,162.56		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: _1		Specifikace dodávky rozvaděče RE1			49,828.06			
1	Pol_0001	OCEP zapuštěná rozvodnice pro 3 řady elektroměrů, 3 elektroměry v řadě, vč. vystojení pro 8, jednosazbových elektroměrů s jističem před elektroměrem 3x20A, přepětovou ochrannou T1+T2 na vstupu a hlavním vypínačem s vyrážecí cívkou ovládanou tlačítkem TS OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ PRO ZABUDOVÁNÍ DO NIKY rozměr niky 2005x765x260, BEZ PO, IP43 : specifikace rozvaděče viz. v.č. D.1.4.5.08 : 1	ks	1.00000	49,828.06	49,828.06		Vlastní
				1.00000				
Díl: _2		Specifikace dodávky rozvaděče RE2			104,660.57			
2	Pol_0002	OCEP zapuštěná rozvodnice pro 4 řady elektroměrů, 5 elektroměrů v řadě, vč. vystojení pro, 18jednosazbových elektroměrů s jističem před elektroměrem 3x20A a 18-ti proud. chrániči s nadproudou ochranou pro napojení sklepních kóji OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ PRO ZABUDOVÁNÍ DO NIKY rozměr niky 2005 x 1165 x 260, DVĚ POLE, BEZ PO, IP43 : specifikace rozvaděče viz. v.č. D.1.4.5.09 : 1	ks	1.00000	104,660.57	104,660.57		Vlastní
				1.00000				
Díl: _3		Specifikace dodávky rozvaděče RS			32,930.06			
3	Pol_0003	Rozvodnice, zap. FW, IP30, tř. ochr. II, 770 x 550 x110 mm, 96 mod., vč. výstrojení jistíciemi, spinačími a ochrannými přístroji Oceloplechová rozvodnice do 125 A, IP 30, TRÍDA OCHRANY II : PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ, HLOUBKA 110 mm : specifikace rozvaděče viz. v.č. D.1.4.5.10 : 1	ks	1.00000	32,930.06	32,930.06		Vlastní
				1.00000				
Díl: _4		Specifikace dodávky rozvaděče RP			68,083.64			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
4	Pol_0004	Rozvodnice plastová VU60NE, 5ti-řadá, 60 mod., 865 x 335 x 99 mm, plné oceloplechové dvířka, vč., výstrojení jisticími, spínacími a ochrannými přístroji	ks	1.00000	68,083.64	68,083.64		Vlastní

Plastová rozvodnice do 63A, IP 30, plechové dveře :

specifikace rozvaděče viz. v.č. D.1.4.5.11 :

1

1.00000

Díl: _6	Elektromontáže - společné prostory					754,684.37		
----------------	---	--	--	--	--	-------------------	--	--

5	Pol_0005	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	390.00000	30.45	11,875.50		Vlastní
6	Pol_0006	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	900.00000	30.45	27,405.00		Vlastní
7	Pol_0007	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	600.00000	37.23	22,338.00		Vlastní
8	Pol_0008	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x1.5 mm2 , pevně	m	120.00000	37.33	4,479.60		Vlastní
9	Pol_0009	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x4 mm2 , pevně	m	15.00000	66.77	1,001.55		Vlastní
10	Pol_0010	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x6 mm2 , pevně	m	580.00000	88.62	51,399.60		Vlastní
11	Pol_0011	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kv AYKY-J 3x120+70 mm2 , pevně	m	6.00000	175.52	1,053.12		Vlastní
12	Pol_0012	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kv AYKY-J 3x150+70 mm2 , pevně	m	25.00000	193.52	4,838.00		Vlastní
13	Pol_0013	KABEL STINĚNÝ JYTY-O 2x1 mm , pevně	m	10.00000	26.40	264.00		Vlastní
14	Pol_0014	KABEL STINĚNÝ JYTY-O 5x1 mm , pevně	m	40.00000	30.65	1,226.00		Vlastní
15	Pol_0015	KABEL STINĚNÝ JYTY-O 7x1 mm , pevně	m	90.00000	42.79	3,851.10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	Pol_0016	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 3x1.5 mm ² , pevně	m	90.00000	37.33	3,359.70		Vlastní
17	Pol_0017	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 3x2.5 mm ² , pevně	m	10.00000	46.53	465.30		Vlastní
18	Pol_0018	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 5x1.5 mm ² , pevně	m	50.00000	46.64	2,332.00		Vlastní
19	Pol_0019	MONTÁŽ ROZVODNIC Do 50 kg	ks	2.00000	359.12	718.24		Vlastní
20	Pol_0020	MONTÁŽ ROZVODNIC Do 300 kg	ks	2.00000	1,062.19	2,124.38		Vlastní
21	Pol_0021	KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU P60-R, TRÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca., s1, d1, vč. upevnění přichytkami po 300mm (požární trasa) PRAFlaDur-J 3x1.5 mm ² , pevně	m	15.00000	43.80	657.00		Vlastní
22	Pol_0022	KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU P60-R, TRÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca., s1, d1, vč. upevnění přichytkami po 300mm (požární trasa) PRAFlaDur-O 5x1.5 mm ² , pevně	m	3.00000	57.06	171.18		Vlastní
23	Pol_0023	KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU P60-R, TRÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca., s1, d1, vč. upevnění přichytkami po 300mm (požární trasa) PRAFlaDur-O 7x1.5 mm ² , pevně	m	30.00000	69.90	2,097.00		Vlastní
24	Pol_0024	KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU P60-R, TRÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca., s1, d1, vč. upevnění přichytkami po 300mm (požární trasa) PRAFlaDur-J 3x2.5 mm ² , pevně	m	20.00000	57.06	1,141.20		Vlastní
25	Pol_0025	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm ² , pevně	m	35.00000	34.09	1,193.15		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	Pol_0026	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 25 mm ² , pevně	m	40.00000	76.88	3,075.20		Vlastní
27	Pol_0027	EKVIPO TENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE Přípojnice vyrovnání potenciálu	ks	9.00000	329.38	2,964.42		Vlastní
28	Pol_0028	SVORKA UZEMNOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	15.00000	50.78	761.70		Vlastní
29	Pol_0029	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU 5x6 mm ²	ks	50.00000	83.56	4,178.00		Vlastní
30	Pol_0030	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU 4x120 mm ²	ks	2.00000	495.39	990.78		Vlastní
31	Pol_0031	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU 4x150 mm ²	ks	2.00000	529.98	1,059.96		Vlastní
32	Pol_0032	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 2,5 mm ²	ks	400.00000	23.37	9,348.00		Vlastní
33	Pol_0033	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 6 mm ²	ks	250.00000	29.64	7,410.00		Vlastní
34	Pol_0034	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI do 120 mm ²	ks	8.00000	64.54	516.32		Vlastní
35	Pol_0035	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI do 150 mm ²	ks	8.00000	80.73	645.84		Vlastní
36	Pol_0036	KABELOVÁ LÁVKA ZINKOVANÁ (VRSTVA Zn 60 MIKRONŮ), ROZTEČ PŘÍČEK 300mm, VČETNĚ DÍLŮ VÝLOŽNÍKŮ A, PŘÍSLUŠENSTVÍ Rz 30/300 šíře 300 mm	m	10.00000	456.14	4,561.40		Vlastní
37	Pol_0037	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽAROVÝ ZINEK 50/50	m	120.00000	289.83	34,779.60		Vlastní
38	Pol_0038	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽAROVÝ ZINEK 100/50	m	80.00000	343.24	27,459.20		Vlastní
39	Pol_0039	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽAROVÝ ZINEK 150/50	m	20.00000	441.37	8,827.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	Pol_0040	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK 200/50	m	2.00000	456.64	913.28		Vlastní
41	Pol_0041	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK 250/50	m	8.00000	483.35	3,866.80		Vlastní
42	Pol_0042	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK 300/50	m	4.00000	519.56	2,078.24		Vlastní
43	Pol_0043	OCELOVÁ KONSTRUKCE, KOTEVNÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁL všeobecné	kg	50.00000	113.30	5,665.00		Vlastní
44	Pol_0044	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST 1216 d 16 mm, pevně	m	4.00000	42.59	170.36		Vlastní
45	Pol_0045	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST 1220 d 20 mm, pevně	m	25.00000	45.12	1,128.00		Vlastní
46	Pol_0046	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST 1225 d 25 mm, pevně	m	30.00000	50.48	1,514.40		Vlastní
47	Pol_0047	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST 1232 d 32 mm, pevně	m	2.00000	63.83	127.66		Vlastní
48	Pol_0048	Střední mechanické namáhání (750N) 4016 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	20.00000	47.14	942.80		Vlastní
49	Pol_0049	Střední mechanické namáhání (750N) 4020 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	40.00000	49.57	1,982.80		Vlastní
50	Pol_0050	Střední mechanické namáhání (750N) 4025 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	12.00000	56.35	676.20		Vlastní
51	Pol_0051	Střední mechanické namáhání (750N) 4032 TRUBKA TUHÁ PVC 750N	m	8.00000	66.06	528.48		Vlastní
52	Pol_0052	OHEBNÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX KF09063 světlost 52mm	m	40.00000	64.54	2,581.60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	Pol_0053	OHEBNÁ CHRANIČKA KOPOFLEX KF09090 světlost 75mm	m	10.00000	82.14	821.40		Vlastní
54	Pol_0054	OHEBNÁ CHRANIČKA KOPOFLEX KF09110 světlost 94mm	m	20.00000	83.76	1,675.20		Vlastní
55	Pol_0055	OCEL KRUHOVÁ - JAKOST 11 373 D 8mm (0,40 kg/m)	kg	35.00000	52.91	1,851.85		Vlastní
56	Pol_0056	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	50.00000	47.75	2,387.50		Vlastní
57	Pol_0057	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KR 97/5 KRABICE ROZVODNÁ	ks	3.00000	100.96	302.88		Vlastní
58	Pol_0058	KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 65 A060 110x110x67mm	ks	70.00000	229.43	16,060.10		Vlastní
59	Pol_0059	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - V UZAVŘENÉM PROVEDENÍ PLASTOVÉ 8102 KRABICE	ks	9.00000	187.45	1,687.05		Vlastní
60	Pol_0060	TLAČÍTKO NOUZOVEHO VYPNUTÍ TOTAL STOP tlačítko, vč. montážní krabice s ochrannou proti zneužití	ks	1.00000	706.81	706.81		Vlastní
61	Pol_0061	TLAČÍTKO NOUZOVEHO VYPNUTÍ TLAČÍTKO ODVĚTRANÍ CHUC, tlačítko, vč. montážní krabice s ochrannou proti, zneužití	ks	4.00000	1,115.71	4,462.84		Vlastní
62	Pol_0062	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Jednopolový vypínač	ks	1.00000	164.69	164.69		Vlastní
63	Pol_0066	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko	ks	6.00000	192.31	1,153.86		Vlastní
64	Pol_0067	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Ovl. tlačítko, ventilátor	ks	18.00000	192.31	3,461.58		Vlastní
65	Pol_0068	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Žaluziový ovladač (ovl. oken, světlíků)	ks	12.00000	244.41	2,932.92		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
66	Pol_0069	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-SM, IP44	ks	17.00000	1,207.36	20,525.12		Vlastní
67	Pol_0070	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD3N-1C-FC, IP23	ks	1.00000	11,307.32	11,307.32		Vlastní
68	Pol_0071	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD4N-1C-SM, IP44 (corridor)	ks	3.00000	2,129.25	6,387.75		Vlastní
69	Pol_0072	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Detektor přítomnosti PD4N-1C-FC, IP23 (corridor)	ks	9.00000	2,278.66	20,507.94		Vlastní
70	Pol_0073	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ Společná nastavovací jednotka detektoru přítomnosti, dálkový ovladač IR-PD3/4N	ks	1.00000	329.58	329.58		Vlastní
71	Pol_0074	SPÍNÁČE - KOMPLETNÍ IR-adaptér pro chytré telefony	ks	1.00000	875.05	875.05		Vlastní
72	Pol_0075	SUPER-MULTIFUNKČNÍ RELE - do instalační krabice, pod vypínač, ventilátor 4-vodičové, 9 funkcí, čas, 0.01s-10dnů, výstup 0-200VA, cívka AC 230 V, s NULOU	ks	6.00000	372.68	2,236.08		Vlastní
73	Pol_0076	Analogový průmyslový termostat pro ovl. ventilátoru (server)	ks	1.00000	1,607.76	1,607.76		Vlastní
74	Pol_0077	TERMOSTAT ZÁSUVKA NN Zásuvka 1P+N+PE pod omitku 16A, b. bílá, s popis. polem	ks	9.00000	686.78	6,181.02		Vlastní
75	Pol_0078	SPÍNÁČ, PŘEPÍNAČ, IP 54 (PLAST) Spínač jednopólový; řazení 1; b. šedá (na hořlavé podklady A2 až D)	ks	24.00000	158.72	3,809.28		Vlastní
76	Pol_0079	SPÍNÁČ, OVLÁDAČ ŽALUZIOVÝ, IP 54 (PLAST) Ovladač žaluziový jednopólový IP 54; řazení 1/0+1/0 s, blokováním; ; b. modrá	ks	1.00000	203.84	203.84		Vlastní
77	Pol_0080	ZÁSUVKA NN, IP 54 (PLAST) Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s víčkem, s popisovým polem,, pro průběžnou montáž; b. šedá	ks	21.00000	188.77	3,964.17		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	Pol_0081	4x230V, 1x400V/16A, 1x400V/32A	ks	2.00000	4,198.20	8,396.40		Vlastní
79	Pol_0082	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů A - LED vestavné svítidlo, 596x596x15mm,, nanoprismatický kryt, 35W, 4500lm, Ra80, 4000K, UGR<19, IP40	ks	23.00000	1,265.23	29,100.29		Vlastní
80	Pol_0083	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů Závěsný systém univerzální - 2 lanka Y, sada	ks	23.00000	419.82	9,655.86		Vlastní
81	Pol_0084	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů B - Přisazené mřížkové LED svítidlo 1210x153mm,, ocel. práškově lakované tělo b. bílá, opálový kryt + mřížka MATDP, 19W, 2200lm, Ra80, 4000K, IP20	ks	20.00000	1,110.95	22,219.00		Vlastní
82	Pol_0085	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů C - Vestavné LED svítidlo (downlight), širokozářič,, hliníkové tělo, opálový skleněný kryt, vnější prům. 240mm, 15W, 1500lm, Ra>80, IP43, 4000K, L80/B50 80000h	ks	21.00000	780.26	16,385.46		Vlastní
83	Pol_0086	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů G - LED A236LED, zářivkové prům. svítidlo, těleso, ocelový plech, povrchově chráněný lakem, nanášeným práškovou technologií barva: šedá RAL7035, rozměr 1225x108x90mm, reflektor: leštěný hliníkový plech, difuzér: tvrzené transparent. miktoprismatické sklo, 32W, 3800lm, Ra>80, 4000K, IP 66, IK09	ks	15.00000	1,235.69	18,535.35		Vlastní
84	Pol_0087	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů I - Přisazené kruhové LED svítidlo s opálovým PMMA, krytem, prům. 285mm, 14W, 1400lm, min Ra80, 4000K, IP44	ks	22.00000	1,037.81	22,831.82		Vlastní
85	Pol_0088	ZÁSUVKOVÁ SKRÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů J - Průmyslové prachotěsné přisazené LED svítidlo, 1270x136mm, polyester. korpus, nerez. držáky, polykarbonátový opál. kryt, 38W, 4900lm, min Ra80,	ks	2.00000	1,475.84	2,951.68		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4000K, IK08, IP65						
86	Pol_0089	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů N1 - Nouzové svítidlo pro protipanické osvětlení s, vlastním bateriovým zdrojem LiFePO4 6,4V, stále svítící / svítící při výpadku (SA), polykarbonát. těleso 132x132x74, 3W univerzální optika., 1 hod., autotest (AT), b. bílá, IP41	ks	14.00000	1,158.30	16,216.20		Vlastní
87	Pol_0090	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů N2 - Nouzové únikové LED svítidlo s vlastním, bateriovým zdrojem, stropní přísaz. montáž (praporek), 1W, 50lm, 1 hod., polykarbonátový kryt, IP65, svítící při výpadku proudu, autotest, b. bílá, vč. piktogramu	ks	3.00000	778.94	2,336.82		Vlastní
88	Pol_0091	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů N3 - Nouzové svítidlo pro protipanické osvětlení s, vlastním bateriovým zdrojem LiFePO4 6,4V, svítící při výpadku (SE), polykarbonát. těleso 95x95x48, 3W optika corridor., 1 hod., autotest (AT), b. bílá, IP20, zapuštěné	ks	8.00000	1,303.36	10,426.88		Vlastní
89	Pol_0092	ZÁSUVKOVÁ SKŘÍN (vč. ochran) SVÍTIDLA vč. zdrojů N4 - Nouzové únikové LED svítidlo s vlastním, bateriovým zdrojem LiFePO4 6,4V, 1W, 135lm, 1 hod., průhledný polykarbonátový kryt, IP65, svítící při výpadku proudu (SE), autotest, b. bílá, bez / vč. piktogramu	ks	6.00000	778.94	4,673.64		Vlastní
90	Pol_0093	VODIČ SVODOVÝ AlMgSi-D8, pevně	m	130.00000	54.32	7,061.60		Vlastní
91	Pol_0094	VODIČ JÍM. SOUSTAVY AlMgSi-D8, pevně	m	230.00000	54.32	12,493.60		Vlastní
92	Pol_0095	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ FeZn-D8 pevně	m	25.00000	53.72	1,343.00		Vlastní
93	Pol_0096	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	40.00000	57.36	2,294.40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
94	Pol_0097	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevně	m	200.00000	64.54	12,908.00		Vlastní
95	Pol_0098	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ Nátěr zemnicího pásku	m	12.00000	32.37	388.44		Vlastní
96	Pol_0099	PODPĚRA VEDENÍ (ČSN 357620) PV1a-30 300mm, do dřeva nebo zdiva	ks	110.00000	48.76	5,363.60		Vlastní
97	Pol_0100	PODPĚRA VEDENÍ (ČSN 357620) PV21d na ploché střechy, plast s betonovou kostkou	ks	230.00000	57.86	13,307.80		Vlastní
98	Pol_0101	PODPĚRA VEDENÍ (ČSN 357620) PV21d nalepovací	ks	60.00000	64.64	3,878.40		Vlastní
99	Pol_0102	PODPĚRA VEDENÍ (ČSN 357620) PV32 na železné konstrukce	ks	20.00000	51.90	1,038.00		Vlastní
100	Pol_0103	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SS spojovací	ks	60.00000	44.11	2,646.60		Vlastní
101	Pol_0104	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SK křížová	ks	38.00000	50.38	1,914.44		Vlastní
102	Pol_0105	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SP připojovací	ks	24.00000	44.81	1,075.44		Vlastní
103	Pol_0106	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SZ zkušební	ks	10.00000	52.91	529.10		Vlastní
104	Pol_0107	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SR02 odbočná a spojovací	ks	25.00000	44.61	1,115.25		Vlastní
105	Pol_0108	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SOa okapová	ks	10.00000	50.48	504.80		Vlastní
106	Pol_0109	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SJ02 k jímací tyči 2m	ks	1.00000	55.54	55.54		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
107	Pol_0110	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ ST na okapové svody, D80-120	ks	26.00000	52.71	1,370.46		Vlastní
108	Pol_0111	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ ST 3 na potrubí D=1"	ks	6.00000	52.50	315.00		Vlastní
109	Pol_0112	JÍMACÍ TYČ JR 1,5 s rovným koncem, L 1500mm	ks	5.00000	240.76	1,203.80		Vlastní
110	Pol_0113	JÍMACÍ TYČ JR 4,0 18/10 s rovným koncem, L 4000mm	ks	1.00000	1,789.44	1,789.44		Vlastní
111	Pol_0114	JÍMACÍ TYČ PB9 podstavec betonový 9kg	ks	5.00000	143.65	718.25		Vlastní
112	Pol_0115	JÍMACÍ TYČ PB19 podstavec betonový 19kg	ks	1.00000	227.41	227.41		Vlastní
113	Pol_0116	JÍMACÍ TYČ Podl. PB9 podložka gumová	ks	5.00000	41.98	209.90		Vlastní
114	Pol_0117	JÍMACÍ TYČ Podl. PB19 podložka gumová	ks	1.00000	52.91	52.91		Vlastní
115	Pol_0118	DISTANČNÍ VZPĚRA min. délka 600mm pro uchycení jímáče 16/10 mm, s kovovou hlavou	ks	8.00000	594.32	4,754.56		Vlastní
116	Pol_0119	OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁK OU1,7 ochranný úhelník 1700mm	ks	10.00000	164.18	1,641.80		Vlastní
117	Pol_0120	OCHRANNÝ ÚHELNIK A DRŽÁK DOUa-20 držák úhelníku do zdi 20 mm	ks	20.00000	46.74	934.80		Vlastní
118	Pol_0121	Označovací štítky PVC č. 1-10	ks	11.00000	8.60	94.60		Vlastní
119	Pol_0122	MONTÁŽNÍ PRÁCE Tvarování mont. dílu	ks	12.00000	34.50	414.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
120	Pol_0123	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY - uložení zemniče pod dno okap. chodníku v místě jeho hloubky 500mm Zemina, třídy 3, šíře 350mm, hloubka 200mm	m	30.00000	146.68	4,400.40		Vlastní
121	Pol_0124	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 200mm	m	30.00000	72.84	2,185.20		Vlastní
122	Pol_0125	ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku) Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	1.00000	1,517.42	1,517.42		Vlastní
123	Pol_0126	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Úprava stávajícího zařízení	hod	2.00000	303.48	606.96		Vlastní
124	Pol_0127	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Napojení na stávající zařízení	hod	6.00000	303.48	1,820.88		Vlastní
125	Pol_0128	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zkušební provoz	hod	8.00000	303.48	2,427.84		Vlastní
126	Pol_0129	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Zabezpečení pracoviště	hod	5.00000	303.48	1,517.40		Vlastní
127	Pol_0130	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Práce mimo specifikaci	hod	35.00000	303.48	10,621.80		Vlastní
128	Pol_0131	SPOLUPRÁCE S DODAVATELEM PŘI zapojování a zkouškách	hod	18.00000	303.48	5,462.64		Vlastní
129	Pol_0132	KOORDINACE POSTUPU PRÁCI S ostatními profesemi	hod	14.00000	303.48	4,248.72		Vlastní
130	Pol_0133	Dokumentace skutečného provedení	hod	15.00000	354.06	5,310.90		Vlastní
131	Pol_0134	Revizní technik	hod	20.00000	531.10	10,622.00		Vlastní
132	Pol_0135	Spolupráce s reviz. technikem	hod	10.00000	303.48	3,034.80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 5.	Elektroinstalace silnoproudá (společné prostory, prodejny)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
133	Pol_0136	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	20.00000	28.83	576.60		Vlastní
134	Pol_0137	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE 150x150x100 mm	ks	5.00000	34.50	172.50		Vlastní
135	Pol_0138	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	90.00000	15.28	1,375.20		Vlastní
136	Pol_0139	VYSEKANI RYH VE ZDECH - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm	m	50.00000	20.54	1,027.00		Vlastní
137	Pol_0140	ZHOTOVENÍ PROSTUPŮ přes zdi tl 30cm	ks	30.00000	46.33	1,389.90		Vlastní
138	Pol_0141	ZHOTOVENÍ PROSTUPŮ přes stropy tl 30cm pro stupačky	ks	6.00000	63.23	379.38		Vlastní
139	Pol_0143	ODVOZ STAVEBNÍ SUTĚ (naložení, odvoz, poplatky za skládku) Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	3.00000	657.55	1,972.65		Vlastní
140	Pol_0144	PROTIPOŽÁRNÍ PRŮCHOD STROPEM ČI STĚNOU Protipožární pěna CFS-F FX	ks	8.00000	834.58	6,676.64		Vlastní
141	Pol_0145	Podružný materiál	kpl	1.00000	10,116.14	10,116.14		Vlastní
142	Pol_0146	Doprava 3,60%	kpl	1.00000	12,139.37	12,139.37		Vlastní
143	Pol_0147	Přesun 1,00%	kpl	1.00000	9,104.53	9,104.53		Vlastní
144	Pol_0148	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl	1.00000	22,255.51	22,255.51		Vlastní
Celkem						1,010,186.70		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Strukturovaná kabeláž				585,004.13		
1	1	RACK 19" 42U, 800x600	ks	1.00000	18,613.70	18,613.70		Vlastní
		1x1 - hlavní rozvaděč objektu :						
		1		1.00000				
2	2	Ventilační jednotka: 4x ventilátor, termostat	ks	1.00000	4,537.09	4,537.09		Vlastní
		1x1 - vybavení hlavního rozvaděče :						
		1		1.00000				
3	3	Patch panel 24xRJ45 Cat.6, UTP, plně osazený	ks	1.00000	2,675.72	2,675.72		Vlastní
		1x1 - vybavení hlavního rozvaděče :						
		1		1.00000				
4	4	Patch panel 25xRJ45 cat.3 - přívod vnitřní trasy přípojky JTS	ks	1.00000	1,279.69	1,279.69		Vlastní
		1x1 - vybavení hlavního rozvaděče :						
		1		1.00000				
5	5	Vyvazovací panel 1U	ks	1.00000	209.40	209.40		Vlastní
		1x1 pro vyvážení kabeláže u PATCH panelů :						
		1		1.00000				
6	6	Průchozí panel	ks	1.00000	232.67	232.67		Vlastní
		1x1 - vybavení hlavního rozvaděče :						
		1		1.00000				
7	7	Patch kabel cat.6 2m	ks	24.00000	58.17	1,396.08		Vlastní
		24x1 - propojování metalické kabeláže v hlavním RACK rozvaděči :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		24		24.00000				
8	8	Rozvodný panel 5x230V	ks	2.00000	802.72	1,605.44		Vlastní
		2x1 - vybavení hlavního rozvaděče :						
		2		2.00000				
9	9	Bytový rozvaděč - kompletní	ks	2.00000	4,537.09	9,074.18		Vlastní
		SLP						
		· 2x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 12x konektor RJ45						
		· 9x konektor / keystone, Cat.6, UTP						
		· 1x Prachotěsný kartáč, záslepky						
		· 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno rozvaděče						
		· 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku						
		· Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě						
		2x1 :						
		2		2.00000				
		1x Rozvaděč zápusťný pod omítku, 3 řady, bílá plastová dvířka - !!! Typ skříňe nutno koordinovat s profesí SÍLNOPROUD - dodržení stejného designu rozvaděče pro NN a SLP						
		:						
		· 2x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 12x konektor RJ45 :						
		· 9x konektor / keystone, Cat.6, UTP :						
		· 1x Prachotěsný kartáč, záslepky :						
		· 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno rozvaděče :						
		· 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku :						
		· Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě :						
10	10	Bytový rozvaděč - kompletní	ks	3.00000	4,304.42	12,913.26		Vlastní
		SLP						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<ul style="list-style-type: none"> · 2x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 12x konektor RJ45 · 7x konektor / keystone, Cat.6, UTP · 1x Prachotěsný kartáč, záslepky · 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče · 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku · Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě 						
		3x1 :						
		3		3.00000				
		<ul style="list-style-type: none"> · 1x Rozvaděč zápusťný pod omítku, 3 řady, bílá plastová dvířka - !!! Typ skříňe nutno koordinovat s profesí SILNOPROUD - dodržení stejného designu rozvaděče pro NN a SLP 						
		<ul style="list-style-type: none"> · 2x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 12x konektor RJ45 : · 7x konektor / keystone, Cat.6, UTP : · 1x Prachotěsný kartáč, záslepky : · 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče : · 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku : · Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě : 						
11	11	Bytový rozvaděč - kompletní	ks	11.00000	4,071.75	44,789.25		Vlastní

SLP

- 1x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 6x konektor RJ45
- 5x konektor / keystone, Cat.6, UTP
- 1x Prachotěsný kartáč, záslepky
- 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče
- 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku
- Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě

11x1 :

11

11.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<ul style="list-style-type: none"> • 1x Rozvaděč zápusťný pod omítku, 3 řady, bílá plastová dvířka - !!! Typ skříňě nutno koordinovat s profesí SILNOPROUD - dodržení stejného designu rozvaděče pro NN a SLP : • 1x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 6x konektor RJ45 : • 5x konektor / keystone, Cat.6, UTP : • 1x Prachotěsný kartáč, záslepky : • 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče : • 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku : • Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě : 						
12	12	Bytový rozvaděč - kompletní	ks	2.00000	3,955.41	7,910.82		Vlastní

SLP

- 1x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 6x konektor RJ45
- 3x konektor / keystone, Cat.6, UTP
- 1x Prachotěsný kartáč, záslepky
- 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče
- 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku
- Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě

2x1 :

2

2.00000

- 1x Rozvaděč zápusťný pod omítku, 3 řady, bílá plastová dvířka - !!! Typ skříňě nutno koordinovat s profesí SILNOPROUD - dodržení stejného designu rozvaděče pro NN a SLP :

- 1x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 6x konektor RJ45 :
- 3x konektor / keystone, Cat.6, UTP :
- 1x Prachotěsný kartáč, záslepky :
- 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče :
- 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<ul style="list-style-type: none"> · Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě : 						
13	13	Bytový rozvaděč - kompletní	ks	6.00000	3,839.08	23,034.48		Vlastní
		SLP <ul style="list-style-type: none"> · 1x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 6x konektor RJ45 · 1x konektor / keystone, Cat.6, UTP · 1x Prachotěsný kartáč, záslepky · 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče · 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku · Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě 6x1 : 6 6.00000 <ul style="list-style-type: none"> · 1x Rozvaděč zápusťný pod omítku, 3 řady, bílá plastová dvířka - !!! Typ skříňě nutno koordinovat s profesí SILNOPROUD - dodržení stejného designu rozvaděče pro NN a SLP : <ul style="list-style-type: none"> · 1x Patchpanel na DIN lištu (možnost osadit až 6x konektor RJ45 : · 1x konektor / keystone, Cat.6, UTP : · 1x Prachotěsný kartáč, záslepky : · 1x Zásuvka 3x230V pro uchycení na dno orzvaděče : · 2x Universální držák na DIN lištu pro uchycení aktivního prvku : · Typový štítek rozvaděče, prohlášení o shodě : 						
14	14	Datová zásuvka 2xRJ45 Cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) - Design nutno, koordinovat s profesí silnoproud	ks	41.00000	279.15	11,445.15		Vlastní
		41x1 : 41 41.00000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	15	Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6 - do rozvaděče výtahu (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska) -, Design nutno koordnovat s profesí silnoproud	ks	1.00000	279.15	279.15		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
16	16	Montážní sada (4x), šroub M6, podložka, matice	ks	4.00000	60.49	241.96		Vlastní
		4x1 sada pro kompletaci rozvaděčů :						
		4		4.00000				
17	17	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	20.00000	523.51	10,470.20		Vlastní
		20x1 :						
		20		20.00000				
18	18	Kabel UTP, 4p., Cat.6 LSOH	m	4,320.00000	40.72	175,910.40		Vlastní
		42x2x30 + 24x75 :						
		4320		4,320.00000				
19	19	Kabel FTP, 4p., cat.6 LSOH	m	80.00000	40.72	3,257.60		Vlastní
		1x80 - příprava na střechu objektu ke stožáru STA :						
		80		80.00000				
20	20	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	80.00000	43.44	3,475.20		Vlastní
		1x80 :						
		80		80.00000				
21	21	Kabel SYKFY 25x2x0,5	m	40.00000	56.84	2,273.60		Vlastní
		1x40 :						
		40		40.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	22	Mikrotrubička HDPE 10/8 - příprava meze RACK a MIS1 pro případný přívod optické konektivity <i>2x40 (v trase budou instalovány 2x mikrotrubiček) :</i> 40	m	40.00000	18.61	744.40		Vlastní
				40.00000				
23	23	Jistič 16A <i>2x1 doplnění N rozvaděče pro napájení RACK rozvaděče :</i> 2	ks	2.00000	210.97	421.94		Vlastní
				2.00000				
24	24	Kabel CYKY 3Cx2,5 <i>2x40 - kabel pro napájení RACK rozvaděče :</i> 80	m	80.00000	44.54	3,563.20		Vlastní
				80.00000				
25	27	Síň MIS1, včetně LS svorkovnic pro 50 prárů <i>1x1 :</i> 1	ks	1.00000	2,326.71	2,326.71		Vlastní
				1.00000				
26	28	Přepěťová ochrana datového kabelu <i>1x1 :</i> 1	ks	1.00000	2,035.87	2,035.87		Vlastní
				1.00000				
27	29	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu) <i>6x1 :</i> 6	ks	6.00000	581.68	3,490.08		Vlastní
				6.00000				
28	30	Kabelový žlab plechový 125/50 komplet (žlab, víko, nosné závitové tyče, nosníky) <i>70x1 :</i>	m	200.00000	227.44	45,488.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		200		200.00000				
29	31	Kabelový žlab plechový 62/50 komplet (žlab, viko, nosné závitové tyče, nosníky)	m	80.00000	216.31	17,304.80		Vlastní
		8x10 :						
		80		80.00000				
30	32	Kabelový žlab: lišta vkládací 20x20, včetně víka	m	250.00000	56.29	14,072.50		Vlastní
		25x10 :						
		250		250.00000				
31	33	Kabelový žlab: lišta vkládací 40x20, včetně víka	m	110.00000	66.89	7,357.90		Vlastní
		11x10 :						
		110		110.00000				
32	34	Kabelový žlab: lišta vkládací 100x40, včetně víka	m	100.00000	170.33	17,033.00		Vlastní
		10x10 :						
		100		100.00000				
33	35	Trubka korugovaná KOPOFLEX63 - pro stoupací vedení	m	100.00000	71.44	7,144.00		Vlastní
		5x20 :						
		100		100.00000				
34	36	Trubka PVC 16 p.o	m	160.00000	43.79	7,006.40		Vlastní
		16x10 :						
		160		160.00000				
35	37	Trubka PVC 23 p.o	m	100.00000	46.04	4,604.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		10x10 :						
		100		100.00000				
36	38	Trubka PVC 36 p.o	m	50.00000	51.56	2,578.00		Vlastní
		5x10 :						
		50		50.00000				
37	39	Krabice KU 68	ks	60.00000	52.30	3,138.00		Vlastní
		60x1 :						
		60		60.00000				
38	40	Krabice KO 97	ks	22.00000	70.03	1,540.66		Vlastní
		22x1 :						
		22		22.00000				
39	41	Průraz zdívem, cihlová zeď, tloušťka do 50cm	ks	44.00000	174.50	7,678.00		Vlastní
		44x1 :						
		44		44.00000				
40	42	Průraz zdívem, železobetonová zeď, d=20mm, síla zdi 300mm	ks	24.00000	232.67	5,584.08		Vlastní
		24x1 :						
		24		24.00000				
41	43	Nespecifikované pomocné montážní práce (zednické výpomoci, zapravení, bourací práce)	hod	25.00000	523.51	13,087.75		Vlastní
		25x1 :						
		25		25.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	44	Měření a kontrola met. vedení včetně protokolu	ks	108.00000	756.18	81,667.44		Vlastní
43	45	Uvedení zařízení do provozu a připojení	ks	1.00000	756.18	756.18		Vlastní
44	46	Výchozí revize	ks	1.00000	756.18	756.18		Vlastní
Díl: 2		Společná televizní anténa				207,481.94		
45	101	Plechová rozvodná skříň STA	ks	1.00000	2,326.71	2,326.71		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
46	102	Napájecí stabilizovaný zdroj 24V/1,7A	ks	1.00000	1,977.71	1,977.71		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
47	103	Karta kanálového zesilovače (pro základní televizní kanály)	ks	4.00000	1,035.39	4,141.56		Vlastní
		4x1 :						
		4		4.00000				
48	104	Plechová rozvodná skříň, pro podružný rozvaděč, pro instalaci multipřepínačů	ks	2.00000	1,745.03	3,490.06		Vlastní
		2x1 (v 1.NP a 2.NP pro osazení satelitního multipřepínače) :						
		2		2.00000				
49	105	Satelitní multipřepínač kaskádní: 9 In/Out, 12 odbočení, aktivní, DiSEqC 2.0, zpětný kanál	ks	2.00000	4,071.75	8,143.50		Vlastní
		2x1 :						
		2		2.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	106	Satelitní multipřepínač hvězdicový: 9 In/ 12 Out, aktivní, DiSEqC 2.0, zpětný kanál, vč. zdroje 1x1 : 1	ks	1.00000	4,653.42	4,653.42		Vlastní
51	107	Hlavní zesilovač kaskády pro multipřepínače, 4 vstupy/výstupy, výst. úroveň 117 dB μ V 2x1 : 2	ks	2.00000	1,570.53	3,141.06		Vlastní
52	108	Zdroj 18V / 2000 mA pro nájení LNB a předzes. kaskádových multipřepínačů 1x1 : 1	ks	1.00000	1,430.93	1,430.93		Vlastní
53	109	Zdroj 7.5V / 3800 mA pro napájení kaskádových multipřepínačů 2x1 : 2	ks	2.00000	1,430.93	2,861.86		Vlastní
54	110	Anténní stožár pro instalaci antén, výška 3m, D=40mm 1x1 na střeše objektu : 1	ks	1.00000	2,094.04	2,094.04		Vlastní
55	111	Kotvení pro anténní stožár, pro uchycení stožáru s střešní konstrukcí, trojnožka zatížená betonovými, patkama 1x1 pro uchycení stožáru : 1	ks	1.00000	581.68	581.68		Vlastní
56	112	Výložné ráhno 2 ramena 2x1 instalace na stožár pro uchycení antén :	ks	2.00000	349.01	698.02		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2.00000				
57	113	Anténa širokopásmová UHF <i>2x1 na střeše objektu :</i>	ks	2.00000	919.05	1,838.10		Vlastní
		2		2.00000				
58	114	Anténa FM <i>1x1 na střeše objektu :</i>	ks	1.00000	686.38	686.38		Vlastní
		1		1.00000				
59	115	Parabolická anténa d=95cm <i>2x1 na střeše objektu :</i>	ks	2.00000	1,163.36	2,326.72		Vlastní
		2		2.00000				
60	116	Konvertor LNB quatro <i>2x1 :</i>	ks	2.00000	1,035.39	2,070.78		Vlastní
		2		2.00000				
61	117	Zásuvka TV+R+SAT koncová komplet (zásuvka, krabička, rámeček, kryt zásuvky) <i>23x1 :</i>	ks	23.00000	407.17	9,364.91		Vlastní
		23		23.00000				
62	118	Drobný montážní materiál, F-konektory, stahovací pásy apod. <i>1x1 :</i>	kpl	1.00000	2,326.71	2,326.71		Vlastní
		1		1.00000				
63	119	Pomocné instalační práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	20.00000	523.51	10,470.20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		20x1 :						
		20		20.00000				
64	120	Koax kabel 75 ohmů	m	1,870.00000	32.19	60,195.30		Vlastní
		23x50 + 9x80 :						
		1870		1,870.00000				
65	121	Jistič 16A	ks	3.00000	216.42	649.26		Vlastní
		3x1 doplnění rozvaděče NN pro zajištění napájení rozvaděčů s multipřepínači :						
		3		3.00000				
66	122	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	90.00000	37.01	3,330.90		Vlastní
		3x30 kabel pro natažení napájení :						
		90		90.00000				
67	123	Přepěťová ochrana koaxiálního vedení - Fagor SAFE 100	ks	9.00000	431.96	3,887.64		Vlastní
		9x1 :						
		9		9.00000				
68	124	Přepěťová ochrana koaxiálního vedení - Televes 4947	ks	9.00000	1,221.83	10,996.47		Vlastní
		9x1 :						
		9		9.00000				
69	125	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu)	ks	8.00000	617.08	4,936.64		Vlastní
		8x1 :						
		8		8.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
70	126	Kabelový žlab: lišta vkladací 20x20, včetně víka 12x10 : 120	m	120.00000	56.29	6,754.80		Vlastní
				120.00000				
71	127	Kabelový žlab: lišta vkladací 40x20, včetně víka 5x10 : 50	m	50.00000	66.89	3,344.50		Vlastní
				50.00000				
72	128	Kabelový žlab: lišta vkladací 100x40, včetně víka 3x10 : 30	m	30.00000	169.88	5,096.40		Vlastní
				30.00000				
73	129	Trubka korugovaná KOPOFLEX63 - pro stoupací vedení 4x10 : 40	m	40.00000	71.44	2,857.60		Vlastní
				40.00000				
74	130	Trubka PVC 16 p.o 11x10 : 110	m	110.00000	43.79	4,816.90		Vlastní
				110.00000				
75	131	Trubka PVC 23 p.o 6x10 : 60	m	60.00000	46.04	2,762.40		Vlastní
				60.00000				
76	132	Trubka PVC 36 p.o 4x10 : 40	m	40.00000	51.56	2,062.40		Vlastní
				40.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
77	133	Krabice KU 68 48x1 : 48	ks	48.00000	52.30	2,510.40		Vlastní
				48.00000				
78	134	Krabice KO 97 22x1 : 22	ks	22.00000	70.03	1,540.66		Vlastní
				22.00000				
79	135	Průraz zdívem, cihlová zeď, tloušťka do 50cm 32x1 : 32	ks	32.00000	174.50	5,584.00		Vlastní
				32.00000				
80	136	Průraz zdívem, železobetonová zeď, d=20mm, síla zdi 300mm 16x1 : 16	ks	16.00000	232.67	3,722.72		Vlastní
				16.00000				
81	137	Nespecifikované pomocné montážní práce (zednické výpomoci, zapravení, bourací práce) 20x1 : 20	hod	20.00000	523.51	10,470.20		Vlastní
				20.00000				
82	138	Seznámení obsluhy s provozem na zařízení	ks	1.00000	756.18	756.18		Vlastní
83	139	Revize systému	kpl	1.00000	2,326.71	2,326.71		Vlastní
84	140	Měření na hl.stanici	ks	3.00000	756.18	2,268.54		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	141	Měření na zásuvkách	ks	23.00000	86.39	1,986.97		Vlastní
Díl: 3		Domovní videotelefon				310,577.60		
86	201	Hlavní panel - základní jednotka s kamerou	ks	1.00000	5,700.44	5,700.44		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
87	202	Krabice pro instalaci do zdi, 3 moduly. Instalační krabice k rámečku, rám pro instalaci do zdi, 3, moduly	ks	1.00000	1,105.19	1,105.19		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
88	203	Rám pro instalaci do zdi, 3 moduly. Montážní rám je určen pro instalaci Základních a Rozšiřujících, modulů a není vybaven záslepkami.	ks	1.00000	988.85	988.85		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
89	204	Dotykový display - rozšiřující modul pro IP interkomy	ks	1.00000	6,514.79	6,514.79		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
90	205	Dotyková klávesnice & RFID čtečka 125 KHZ, zabezpečená 13.56 MHZ, NFC	ks	1.00000	7,329.14	7,329.14		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
91	206	Učastnický IP video telefon: odpovídací jednotka navržená speciálně pro rezidenční trh. Instalace, připojením jediného UTP kabelu a konfigurace přes webové rozhraní zaručují rychlé a pohodlné	ks	18.00000	6,514.79	117,266.22		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zprovoznění pro každého integrátora						
		18x1 :						
		18		18.00000				
92	207	Zvonkové tlačítko - k jednotlivým bytům	ks	18.00000	290.84	5,235.12		Vlastní
		18x1 :						
		18		18.00000				
93	208	PoE Switch, 24 PoE switch, 24x PoE port (100Mbit), 2x uplink port (Gigabit), 2x SFP slot	ks	1.00000	10,353.87	10,353.87		Vlastní
		1x1 :						
		1		1.00000				
94	209	IP přístupová jednotka Access Unit, dveřní kontrolér včetně montážní krabice	ks	3.00000	7,329.14	21,987.42		Vlastní
		3x1 :						
		3		3.00000				
95	210	RFID čtečka 125 KHZ, zabezpečená 13.56 MHZ, NFC	ks	3.00000	4,886.10	14,658.30		Vlastní
		3x1 :						
		3		3.00000				
96	211	Elektronický drátový domovní zvonek - autonomní pro prodejny	ks	6.00000	337.37	2,024.22		Vlastní
		6x1 :						
		6		6.00000				
97	212	Zvonkové tlačítko - k jednotlivým bytům	ks	6.00000	290.84	1,745.04		Vlastní
		6x1 :						
		6		6.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
98	213	Elektromechanický samozamykací zámek <i>3x1 :</i> 3	ks	3.00000	1,454.20	4,362.60		Vlastní
				3.00000				
99	214	Drobný montážní materiál, konektory, stahovací pásy apod. <i>1x1 :</i> 1	kpl	1.00000	2,326.71	2,326.71		Vlastní
				1.00000				
100	215	Pomocné instalační práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordináční práce <i>20x1 :</i> 20	hod	20.00000	465.34	9,306.80		Vlastní
				20.00000				
101	216	Kabel UTP Cat.6 LS0H <i>23x70 :</i> 1610	m	1,610.00000	32.29	51,986.90		Vlastní
				1,610.00000				
102	217	Kabel CYSY 2x1,5 <i>70+110 :</i> 180	m	180.00000	34.99	6,298.20		Vlastní
				180.00000				
103	218	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	30.00000	44.54	1,336.20		Vlastní
104	219	Jistič 16A	ks	1.00000	317.59	317.59		Vlastní
105	220	Kabelový žlab: lišta vkládací 20x20, včetně víka <i>8x10 :</i>	m	80.00000	56.29	4,503.20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		80		80.00000				
106	221	Kabelový žlab: lišta vkladací 40x20, včetně víka	m	80.00000	66.89	5,351.20		Vlastní
		8x10 :						
		80		80.00000				
107	222	Trubka PVC 16 p.o	m	80.00000	43.79	3,503.20		Vlastní
		8x10 :						
		80		80.00000				
108	223	Trubka PVC 23 p.o	m	50.00000	46.04	2,302.00		Vlastní
		5x10 :						
		50		50.00000				
109	224	Trubka PVC 36 p.o	m	40.00000	51.56	2,062.40		Vlastní
		4x10 :						
		40		40.00000				
110	225	Krabice KU 68	ks	34.00000	52.30	1,778.20		Vlastní
		34x1 :						
		34		34.00000				
111	226	Krabice KO 97	ks	14.00000	70.03	980.42		Vlastní
		14x1 :						
		14		14.00000				
112	227	Průraz zdívem, cihlová zeď, tloušťka do 50cm	ks	28.00000	174.50	4,886.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		258x1 : 28		28.00000				
113	228	Průraz zdívem, železobetonová zeď, d=20mm, síla zdi 300mm	ks	12.00000	232.67	2,792.04		Vlastní
		12x1 : 12		12.00000				
114	229	Nespecifikované pomocné montážní práce (zednické výpomoci, zapravení, bourací práce)	hod	20.00000	465.34	9,306.80		Vlastní
		20x1 : 20		20.00000				
115	230	Naprogramování, konfigurace systému	Kpl	1.00000	756.18	756.18		Vlastní
116	231	Kontrola metalické kabeláže	Kpl	1.00000	756.18	756.18		Vlastní
117	232	Revize systému	Kpl	1.00000	756.18	756.18		Vlastní
Díl: 4 Autonomní detekce požáru						14,041.93		
118	301	Autonomní detektor požáru: opticko-kouřový, se sirénou, napájení 9V	ks	18.00000	570.04	10,260.72		Vlastní
		1x1 : 18		18.00000				
119	302	Drobný montážní materiál, konektory, stahovací pásy apod.	kpl	1.00000	1,163.66	1,163.66		Vlastní
		1x1 : 1		1.00000				
120	303	Pomocné instalační práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	5.00000	523.51	2,617.55		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"
R:	D.1.4. 7.	Slaboproudé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4x1 :						
		5		5.00000				
Celkem						1,117,105.60		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-301	Polyfunkční dům "C"	
R:	D.1.4.10	Střešní záchytný systém	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M400		Střešní záchytný systém				104,419.43		
1	Pol_1	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795 - samostatný/průběžný prvek	ks	5.00000	2,893.78	14,468.90		Vlastní
2	Pol_2	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795, koncový, rohový prvek	ks	8.00000	3,269.65	26,157.20		Vlastní
3	Pol_3	kotvicí zařízení typu C dle ČSN EN 795, samostatný prvek	ks	8.00000	3,614.55	28,916.40		Vlastní
4	Pol_4	ID štítek	ks	1.00000	1,764.03	1,764.03		Vlastní
5	Pol_5	přenosné poddajné kotvicí vedení 25 m	kus	1.00000	10,193.36	10,193.36		Vlastní
6	Pol_6	poddajné kotvicí vedení - nerezové lano 7 mm	m	33.00000	97.17	3,206.61		Vlastní
7	Pol_7	výchozí prohlídka	ks	1.00000	3,844.13	3,844.13		Vlastní
8	Pol_8	montáž	ks	1.00000	15,868.80	15,868.80		Vlastní
Celkem						104,419.43		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-302	Přípojka vody "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						4,972.84		
1	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Rozvody : 5,5*2,0*0,6	m3	6.60000	304.33	2,008.58	800-1	RTS 21/ I
						6.60000		
2	132301119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 6,6*0,4	m3	2.64000	5.34	14.10	800-1	RTS 21/ I
						2.64000		
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 6,6-4,785	m3	1.81500	197.55	358.55	800-1	RTS 21/ I
						1.81500		
4	162702199R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku zeminy	m3	1.81500	1.07	1.94	823-1	RTS 21/ I
5	171201201R00	Uložení sypaniny Uložení sypaniny na skládku	m3	1.81500	8.54	15.50	800-1	RTS 21/ I
6	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, cv : 6,6 odpočet : lože : -0,495 obsyp : -1,32	m3	4.78500	128.14	613.15	800-1	RTS 21/ I
						6.60000		
						-0.49500		
						-1.32000		
7	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp a zásyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1.32000	912.98	1,205.13	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-302	Přípojka vody "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, Obsyp potrubí : 5,5*0,6*0,4		1.32000				
8	58152195R	Písek kopaný Nr 0,495*1,89	t	0.93550 0.93555	96.10	89.90	SPCM	RTS 18/ I
9	58337320R	Štěrkopísek frakce 0-8 C 1,32*1,89	T	2.49480 2.49480	266.95	665.99	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				660.71		
10	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm v otevřeném výkopu, Rozvody : 5,5*0,6*0,15	m3	0.49500 0.49500	1,334.77	660.71	827-1	RTS 21/ I
Díl: 8		Trubní vedení				2,342.82		
11	388996141R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu Chránička kabelu z HDPE do DN 110 mm, výkop Pro vedení přípojky vody pod podlahou objektu	m	6.00000	99.89	599.34	828-1	RTS 21/ I
12	871511101R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel Montáž plast.potrubí ve výkopu do DN 150 mm s integrovaným elektrosvařovacím vinutím,	m	6.00000	165.46	992.76	827-1	RTS 21/ I
13	892351111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 200 přisun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,	m	6.00000	36.19	217.14	827-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-302	Přípojka vody "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	28613959.AR	Trubka tlaková d 63 x 5,8 mm PE100 SDR 11	m	6.00000	88.93	533.58	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 87						10,244.67		
Potrubí z trub z plastických hmot								
15	891181111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí Montáž vodovod armatur a fitinek ve výkopu do DN40	kus	1.00000	878.98	878.98	827-1	RTS 21/ I
16	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí Uzavření/otevření vodovodního potrubí včetně vypuštění a napuštění,	kus	1.00000	83.87	83.87	800-721	RTS 21/ I
17	341100630001	Signalizační vodič CYKY 4,0 mm ²	km	0.01500	28,251.46	423.77		Vlastní
18	42228258R	Šoupátko DN 2" pro dom.přip. - voda	kus	1.00000	2,947.17	2,947.17	SPCM	RTS 21/ I
19	42273512R	Pás navrtávací HOD kulový kohout DN80-500,G2"	kus	1.00000	3,619.33	3,619.33	SPCM	RTS 21/ I
20	422913303R	Souprava zemní AVK teleskopická DN 40-50,max.2,9m	kus	1.00000	1,616.29	1,616.29	SPCM	RTS 21/ I
21	42291360R	Poklop AVK uliční šoupátkový 7.2.13	kus	1.00000	675.26	675.26	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 99						4.43		
Staveništní přesun hmot								
22	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	0.02854	155.11	4.43	827-1	RTS 21/ I
Díl: 722						6,743.97		
Vnitřní vodovod								
23	722239106R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů Montáž vodovodních armatur 2závitů, G 2	kus	2.00000	465.34	930.68	800-721	RTS 21/ I
24	722269114R00	Montáž vodoměru Montáž vodoměru závitového	kus	1.00000	465.34	465.34	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-302	Přípojka vody "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	998722202R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	74.67000	10.34	772.09	800-721	RTS 21/ I
26	38821353R	Vodoměr lopatk. na studenou vodu	kus	1.00000	3,231.54	3,231.54	SPCM	RTS 21/ I
27	551100077R	Kohout kulový voda 2" páčka	kus	2.00000	672.16	1,344.32	SPCM	RTS 21/ I
Díl: M23 Montáže potrubí						16,545.53		
28	230160121R00	Kontrola hygienické nezávadnosti vody	kus	1.00000	3,619.33	3,619.33		RTS 21/ I
29	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	10.00000	827.28	8,272.80	Prav.M	RTS 21/ I
30	910 R00	Hzs - predbezne obhlidky a revize	h	10.00000	465.34	4,653.40	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: M46 Zemní práce při montážích						31.02		
31	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	6.00000	5.17	31.02		RTS 21/ I
Celkem						41,545.99		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-303	Přípojka kanalizace "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						5,306.94		
1	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Rozvody : 3,5*2,5*0,6	m3	5.25000	304.33	1,597.73	800-1	RTS 21/ I
						5.25000		
2	132301119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 5,25*0,4	m3	2.10000	5.34	11.21	800-1	RTS 21/ I
						2.10000		
3	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 2m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, Potrubí : 3,5*2,5*2	m2	17.50000	48.05	840.88	800-1	RTS 21/ I
						17.50000		
4	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	17.50000	21.36	373.80	800-1	RTS 21/ I
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 5,25-3,78	m3	1.47000	197.55	290.40	800-1	RTS 21/ I
						1.47000		
6	162702199R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku zeminy	m3	1.47000	1.07	1.57	823-1	RTS 21/ I
7	171201201R00	Uložení sypaniny Uložení sypaniny na skládku	m3	1.47000	8.54	12.55	800-1	RTS 21/ I
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	3.78000	128.14	484.37	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-303	Přípojka kanalizace "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		cv : 5,25		5.25000				
		odpočet :						
		lože : -0,315		-0.31500				
		obsyp : -1,155		-1.15500				
9	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp a zásyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, Obsyp potrubí : 3,5*0,6*0,55	m3	1.15500	912.98	1,054.49	800-1	RTS 21/ I
10	58152195R	Písek kopaný Nr 0,315*1,89	t	0.59530	96.10	57.21	SPCM	RTS 18/ I
11	58337320R	Štěrkopísek frakce 0-8 C 1,155*1,89	T	2.18290	266.95	582.73	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				420.45		
12	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm v otevřeném výkopu, Rozvody : 3,5*0,6*0,15	m3	0.31500	1,334.77	420.45	827-1	RTS 21/ I
Díl: 8		Trubní vedení				25,176.42		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-303	Přípojka kanalizace "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	871511101R00	Montáž plastového potrubí ve výkopu spojovaného pomocí hrdel Montáž plast.potrubí ve výkopu do DN 315 mm s integrovaným elektrosvařovacím vinutím,	m	3.50000	170.85	597.98	827-1	RTS 21/ I
14	894411111R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí Zřízení šachet z dílců,dno C 25/30, potrubí DN 200 výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	1.00000	3,737.35	3,737.35	827-1	RTS 21/ I
15	28611263.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x1000	kus	3.50000	411.11	1,438.89	SPCM	RTS 21/ I
16	286572272R	Odbočka sedlová KG DN 400/250	kus	1.00000	4,175.16	4,175.16	SPCM	RTS 21/ I
17	55243347R	Poklop litinový KD 03 D 610 mm pro zatížení 40 t	kus	1.00000	2,669.54	2,669.54	SPCM	RTS 21/ I
18	5922405301R	Dno šachty SU-M 1000x585 DN 150 BB, Dle dílenské PD	kus	1.00000	5,413.82	5,413.82	SPCM	RTS 21/ I
19	5922405393R	Skruž šachty SR-M 1000 x 1000 PS/DEHA, Dle dílenské PD	kus	3.00000	1,793.93	5,381.79	SPCM	RTS 21/ I
20	5922405395R	Skruž přechodová SH-M 1000/625 x 670 PS+K/DEHA, Dle dílenské PD	kus	1.00000	1,334.77	1,334.77	SPCM	RTS 21/ I
21	59224176R	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120, Dle dílenské PD	kus	2.00000	213.56	427.12	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1,125.59		
22	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	7.02744	160.17	1,125.59	827-1	RTS 21/ I
Díl: M46 Zemní práce při montážích						18.69		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-303	Přípojka kanalizace "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	3.50000	5.34	18.69		RTS 21/ I

Celkem	32,048.09
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-306	Stanoviště na popelnice "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						1,101.62		
1	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3	m3	2.02500	320.34	648.69	800-1	RTS 21/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, patky : 0,5*0,5*0,9*9						
				2.02500				
2	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	2.02500	5.62	11.38	800-1	RTS 21/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2.02500	207.94	421.08	800-1	RTS 21/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
4	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	2.02500	8.99	18.20	800-1	RTS 21/ I
5	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	2.02500	1.12	2.27	800-1	RTS 21/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						10,857.88		
6	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení výztuže	m3	2.17687	2,455.97	5,346.33	801-1	RTS 21/ I
		0,5*0,5*0,9*9						
				2.02500				
				přirážka na betonování v zemi : 2,025*0,075				
				0.15188				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-306	Stanoviště na popelnice "C"	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

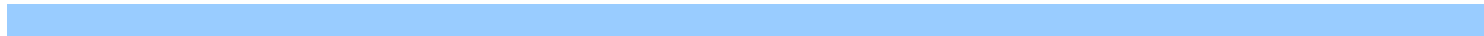
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, (0,5+0,5)*0,2*2*9	m2	3.60000	694.08	2,498.69	801-1	RTS 21/ I
8	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	3.60000	181.53	653.51	801-1	RTS 21/ I
9	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků konstrukční výztuž (předp.) : 2,17687*35,0/1000	t	0.07619	30,966.63	2,359.35	801-1	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1,956.08		
10	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	5.71552	342.24	1,956.08	801-1	RTS 21/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				203,301.95		
11	767995105R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 50 do 100 kg Z/24 : 560,0	kg	560.00000	192.21	107,637.60	800-767	RTS 21/ I
12	R_3600998	D+M opláštění stěn - nerezový tahokov Z/24 : 15,0	m2	15.00000	1,334.77	20,021.55		Vlastní
13	R_3600996	Nerezová ocel - dodávka	kg	560.00000	128.14	71,758.40		Vlastní
14	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	%	1,867.50000	2.08	3,884.40	800-767	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-306	Stanoviště na popelnice "C"
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

50 m vodorovně



Celkem						217,217.53		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						396,281.10		
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, PU 13 : 20*4,0	m2	80.00000	50.58	4,046.40	800-1	RTS 21/ I
				80.00000				
2	112101112R00	Pokácení stromu listnaté, průměr přes 200 do 300 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s rozřezáním a odstraněním větví a kmene do vzdálenosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, PU 6 : 4	kus	4.00000	606.97	2,427.88	823-1	RTS 21/ I
				4.00000				
3	112101223R00	Pokácení stromu jehličnaté, průměr přes 300 do 400 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s rozřezáním a odstraněním větví a kmene do vzdálenosti 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, PU 6 : 2	kus	2.00000	859.87	1,719.74	823-1	RTS 21/ I
				2.00000				
4	112201114R00	Odstranění pařezu průměr přes 400 do 500 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu,	kus	4.00000	3,540.65	14,162.60	823-1	RTS 21/ I
5	112201115R00	Odstranění pařezu průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s odklizením získaného dřeva na vzdálenost do 20 m, se složením na hromady nebo s naložením na dopravní prostředek, se zasypáním jámy, doplněním zeminy, zhuštěním a úpravou terénu,	kus	3.00000	4,552.26	13,656.78	823-1	RTS 21/ I
6	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek PU 2 : 47,01+10,01+2,94+25,31+111,93+18,17+16,61+23,97+13,23+5,90+78,71+11,06+5,96+ 19,98+14,05 166,59	m2	1,160.99000	30.35	35,236.05	822-1	RTS 21/ I
				404.84000				
				166.59000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		24,0+12,18+158,89+28,27+8,79+302,0+17,24+14,79+17,25+6,15		589.56000				
7	113106241R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou	m2	12.17000	30.35	369.36	822-1	RTS 21/ I
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek						
		PU 3 : 12,17		12.17000				
8	113107418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	261.61000	17.20	4,499.69	822-1	RTS 21/ I
		PU 1 : 261,61		261.61000				
9	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	12.17000	121.39	1,477.32	822-1	RTS 21/ I
		PU 3 : 12,17		12.17000				
10	113107525R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	47.59000	192.21	9,147.27	822-1	RTS 21/ I
		PU 4 : 47,59		47.59000				
11	113107605R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	1,160.99000	12.14	14,094.42	822-1	RTS 21/ I
		PU 2 : 47,01+10,01+2,94+25,31+111,93+18,17+16,61+23,97+13,23+5,90+78,71+11,06+5,96+19,98+14,05		404.84000				
		166,59		166.59000				
		24,0+12,18+158,89+28,27+8,79+302,0+17,24+14,79+17,25+6,15		589.56000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-401	Příprava území
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	12.17000	303.48	3,693.35	822-1	RTS 21/ I
					12.17000			
PU 3 : 12,17								
13	113109418R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm	m2	1,160.99000	151.74	176,168.62	822-1	RTS 21/ I
					404.84000			
PU 2 :								
47,01+10,01+2,94+25,31+111,93+18,17+16,61+23,97+13,23+5,90+78,71+11,06+5,96+19,98+14,05								
166,59					166.59000			
24,0+12,18+158,89+28,27+8,79+302,0+17,24+14,79+17,25+6,15					589.56000			
14	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3	m3	139.31880	161.86	22,550.14	800-1	RTS 21/ I
s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
PU 2 : 0,12*1160,99					139.31880			
15	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3	m3	67.08300	161.86	10,858.05	800-1	RTS 21/ I
s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								
PU 5 : 0,15*447,22					67.08300			
Začátek provozního součtu								
plocha :								
22,16+2,6+26,12+69,93+41,11+7,30+37,41+19,34+34,45+46,80+2,62+13,32+20,14					343.30000			
8,21+10,88+8,92+17,77+15,27+19,46+18,34+5,07					103.92000			
Konec provozního součtu								
16	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3	m3	111.80500	222.56	24,883.32	800-1	RTS 21/ I
s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-401	Příprava území
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PU 5 : 0,25*447,22 Začátek provozního součtu plocha : 22,16+2,6+26,12+69,93+41,11+7,30+37,41+19,34+34,45+46,80+2,62+13,32+20,14 8,21+10,88+8,92+17,77+15,27+19,46+18,34+5,07 Konec provozního součtu		111.80500				
				343.30000				
				103.92000				
17	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	45.14500	126.45	5,708.59	800-1	RTS 21/ I
18	162301401R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	4.00000	35.41	141.64	800-1	RTS 21/ I
19	162301406R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	2.00000	182.09	364.18	800-1	RTS 21/ I
20	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	4.00000	455.23	1,820.92	800-1	RTS 21/ I
21	162301416R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	2.00000	910.45	1,820.90	800-1	RTS 21/ I
22	162301422R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	4.00000	404.65	1,618.60	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	162301423R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	3.00000	687.90	2,063.70	800-1	RTS 21/ I
24	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 PU 51 : 0,25*180,58 Začátek provozního součtu plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07 Konec provozního součtu	m3	45.14500 45.14500	182.09	8,220.45	800-1	RTS 21/ I
25	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, PU 51 : 0,25*180,58 Začátek provozního součtu plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07 Konec provozního součtu	m3	45.14500 45.14500	99.14	4,475.68	800-1	RTS 21/ I
26	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, PU 51 : 180,58 Začátek provozního součtu plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07 Konec provozního součtu	m2	180.58000 180.58000	20.23	3,653.13	823-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-401	Příprava území
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	181301102R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	180.58000	45.52	8,220.00	800-1	RTS 21/ I
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,						
		PU 51 : 180,58		180.58000				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07		180.58000				
		Konec provozního součtu						
28	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	180.58000	5.06	913.73	823-1	RTS 21/ I
		PU 51 : 180,58		180.58000				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07		180.58000				
		Konec provozního součtu						
29	183403161R00	Obdělávání půdy válením, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	180.58000	0.63	113.77	823-1	RTS 21/ I
		PU 51 : 180,58		180.58000				
		Začátek provozního součtu						
		plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07		180.58000				
		Konec provozního součtu						
30	113109515R0X	Odstranění podkladu pl.50 m ² ,recyklát tl.15 cm	m ²	47.59000	151.74	7,221.31		Vlastní
		PU 4 : 47,59		47.59000				
31	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	5.00000	104.20	521.00	SPCM	RTS 21/ I
32	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m ³	27.08700	384.41	10,412.51	SPCM	RTS 21/ I
		PU 51 : 180,58*0,15		27.08700				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Začátek provozního součtu
plocha : 51,14+4,95+37,41+61,01+26,07
Konec provozního součtu

180.58000

Díl: 5	Komunikace					152,234.91		
---------------	-------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

33	564851115R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 190 mm	m2	22.40000	212.44	4,758.66	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

PU 54 : 22,40
Začátek provozního součtu
plocha : 22,40
Konec provozního součtu

22.40000

34	564861113R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 220 mm	m2	142.54000	212.44	30,281.20	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

PU 52 : 40,03
Začátek provozního součtu
plocha : 5,69+16,61+4,13+8,21+5,39
Konec provozního součtu
PU 53 : 102,51
Začátek provozního součtu
plocha : 102,51
Konec provozního součtu

40.03000
40.03000
102.51000
102.51000

35	567211108R00	Podklad z prostého betonu třídy I., tloušťky 80 mm	m2	142.54000	273.14	38,933.38	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

PU 52 : 40,03
Začátek provozního součtu
plocha : 5,69+16,61+4,13+8,21+5,39
Konec provozního součtu

40.03000
40.03000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PU 53 : 102,51 Začátek provozního součtu plocha : 102,51 Konec provozního součtu		102.51000				
36	567211110R00	Podklad z prostého betonu třídy I., tloušťky 100 mm PU 54 : 22,40 Začátek provozního součtu plocha : 22,40 Konec provozního součtu	m2	22.40000	318.66	7,137.98	822-1	RTS 21/ I
		PU 52 : 40,03 Začátek provozního součtu plocha : 5,69+16,61+4,13+8,21+5,39 Konec provozního součtu		40.03000				
37	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. PU 53 : 102,51 Začátek provozního součtu plocha : 102,51 Konec provozního součtu	m2	142.54000	263.02	37,490.87	822-1	RTS 21/ I
		PU 54 : 22,40 Začátek provozního součtu		22.40000				
38	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. PU 54 : 22,40 Začátek provozního součtu	m2	22.40000	268.08	6,004.99	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: blue;">plocha : 22,40</p> <p style="color: blue;">Konec provozního součtu</p>		22.40000				
39	631361921RT9	<p>Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm</p> <p>včetně distančních prvků</p> <p style="color: blue;">PU 54 : 22,40*4,345/1000</p> <p style="color: blue;">prořez, přesahy : 0,09733*0,20</p>	t	0.11679	32,958.38	3,849.21	801-1	RTS 21/ I
				0.09733				
				0.01947				
40	59245020RX	Dlažba zámková tl.6 cm přírodní - stávající	m2	40.03000	25.90	1,036.78		Vlastní
41	59245110R	<p>dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm</p> <p style="color: blue;">plocha : 102,51</p> <p style="color: blue;">prořez : 102,51*0,02</p>	m2	104.56020	217.50	22,741.84	SPCM	RTS 21/ I
				102.51000				
				2.05020				
Díl: 91						22,260.78		
42	917862111R00	<p>Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15</p> <p>S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.</p> <p style="color: blue;">PU 53 : 40,0</p> <p style="color: blue;">PU 54 : 19,0</p>	m	59.00000	278.19	16,413.21	822-1	RTS 21/ I
				40.00000				
				19.00000				
43	59217422R	<p>obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá</p> <p style="color: blue;">59,0*1,01</p>	kus	59.59000	98.13	5,847.57	SPCM	RTS 21/ I
				59.59000				
Díl: 96						110,682.77		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-401	Příprava území	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		PU 12 : 1		1.00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				37,210.61		
51	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	204.35284	182.09	37,210.61	822-1	RTS 21/ I
Díl: F1014		Veřejné osvětlení				10,520.80		
52	R_3602093	Demontáž stávajících stožárů VO včetně odstranění základu PU 7 : 4	kus	4.00000	2,630.20	10,520.80		Vlastní
Díl: F1031		Přípojka vody				15,174.21		
53	R_3602094	Demontáž stávající přípojky vody vč. odpojení od hlavního řadu, vybourání a odvoz stáv. žb vodoměrné šachty PU 8 : 1	kpl	1.00000	15,174.21	15,174.21		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				2,023.23		
54	R_3602095	Zajištění stá.el.měr.skříně NN proti poškození PU 9 : 1	kpl	1.00000	2,023.23	2,023.23		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				584,329.93		
55	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,181.22812	182.09	215,089.83	801-3	RTS 21/ I
56	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	16,537.19370	6.07	100,380.77	801-3	RTS 21/ I
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,181.22812	45.52	53,769.50	801-3	RTS 21/ I
58	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,181.22812	182.09	215,089.83	801-3	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-401	Příprava území
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						1,330,718.34		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							155,676.97	
1	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	133.30560	211.93	28,251.46	800-1	RTS 21/ I

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

výkop rýhy - viz podélný profil :

"KD1" : 60,00*2,00*1,00

120.00000

Rozšíření pro objekty :

RŠ DN 250 : 2,10*(2,10-1,00)*(2,29+2,00+1,47)

13.30560

2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Přípl.za lepvost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	133.30560	37.43	4,989.63	800-1	RTS 21/ I
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 133,30560

133.30560

3	151101101R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	240.00000	129.99	31,197.60	800-1	RTS 21/ I
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,

Odstranění pažení a rozeprání se oceňuje samostatně.

viz podélný profil a uložení potrubí :

"KD1" : 60,00*2,00*2

240.00000

4	151101111R00	Odstranění pažení a rozeprání rýh Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	240.00000	28.22	6,772.80	800-1	RTS 21/ I
---	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,

Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 240,00000

240.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	66.65280	129.49	8,630.87	800-1	RTS 21/ I

bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,

Tabulka pro určení podílu svislého přemístění výkopku. Číselná hodnota uvedená v tabulce udává procento z celkového objemu výkopávky, pro něž se oceňuje svislé přemístění výkopku Platí pro hloubky výkopu 1 - 2,5 m.

a) hloubení jam

objemu do 100 m3 100 %
 objemu do 1000 m3 8 %
 objemu do 10000 m3 3 %
 objemu nad 10000 m3 2 %

b) hloubení rýh š. do 60 cm

bez ohledu na objem 100 %

c) hloubení rýh š. do 200 cm

objemu do 100 m3 100 %
 objemu nad 100 m3 50 %

d) hloubení zářezů

objemu do 1000 m3 neoceňuje se
 objemu do 10000 m3 neoceňuje se
 objemu nad 10000 m3 neoceňuje se

dle kategorie započítáno 50 % objemu :

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 133,30560*0,5

66.65280

6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	43.98450	265.55	11,680.08	800-1	RTS 21/ I
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 133,30560

133.30560

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-zásyp :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 89,32110*1			-89.32110			
7	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	43.98450	66.97	2,945.64	800-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 43,98450			43.98450			
8	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	43.98450	16.49	725.30	800-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 43,98450			43.98450			
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	89.32110	124.43	11,114.22	800-1	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 133,30560			133.30560			
		- lože pod potrubí a šachty :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 10,98450*1			-10.98450			
		- obsyp potrubí :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 33,00000*1			-33.00000			
10	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění,	m3	33.00000	595.84	19,662.72	800-1	RTS 21/ I
		Je-li pro obsyp použit jiný materiál než vytěžená sypanina, oceňuje se ve specifikaci. Ztratné se doporučuje ve výši 1% viz podélný profil a uložení potrubí :						
		DN 250 : 60,00*0,55*1,00			33.00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	43.98450	280.72	12,347.33	800-1	RTS 21/ I

Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 43,98450

43.98450

12	58337304R	Štěrkopísek frakce 0-16 B	T	66.00000	263.02	17,359.32	SPCM	RTS 21/ I
----	-----------	---------------------------	---	----------	--------	-----------	------	-----------

Viz podélný profil a uložení potrubí :

obsyp potrubí :

Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 33,00000*2

66.00000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce					11,412.13		
---------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

13	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	10.98450	1,038.93	11,412.13	827-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

v otevřeném výkopu,

viz podélný profil a uložení potrubí :

štěrkopískové lože pod šachty : 2,1*2,1*0,15*3

1.98450

štěrkopískové lože pod potrubí :

DN 250 : 60,00*0,15*1,00

9.00000

Díl: 8		Trubní vedení					194,701.31		
---------------	--	----------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

14	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně Příplatek za zřízení kanal. přípojky DN 100 - 300 viz situace, technická zpráva a podélný profil	kus	2.00000	857.85	1,715.70	827-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	-----------

pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,

15	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300 viz situace, podélný profil a technická zpráva	m	61.80000	47.85	2,957.13	827-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	-------	-----------

v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,

V položce je uvažováno s jedním spojem na 6 m potrubí. Položka je určena pro montáž potrubí z kanalizačních trub z plastu těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p style="color: green;">V položce montáže potrubí nejsou zakalkulovány náklady na dodání trub; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. Ztratné se doporučuje ve výši PVC 3 %, PE 1,5 %.</p> <p>"KD1" DN 250 : 60,00*1,03 61.80000</p>						
16	892585111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300 viz situace a podélný profil vodou nebo vzduchem,	úsek	3.00000	3,960.47	11,881.41	827-1	RTS 21/ I
17	892855114R00	Kamerové prohlídky potrubí Kontrola kanalizace TV kamerou do 200 m viz situace, podélný profil a technická zpráva : "KD1" : 60,00 60.00000	m	60.00000	87.81	5,268.60	827-1	RTS 21/ I
18	894431112R00	Osazení plastových šachet Osazení plastové šachty z dílců prům.600 mm viz situace a podélný profil	kus	3.00000	521.99	1,565.97	827-1	RTS 21/ I
19	R_3602208	D+M připojení uličních vpustí na stávající kanalizaci DN 150mm v dl. 2,0m	kus	3.00000	12,594.59	37,783.77		Vlastní
20	894411020RA0	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s kalovým košem, hloubka 1,89 m, s výtokem DN 150, litinová mříž 300 x 500 mm 25 t kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.	kus	3.00000	8,955.42	26,866.26	AP-HSV	RTS 21/ I
21	894431422RCB	Šachty plastové plastové šachty z dílců Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 2,00 m, 1 přítok dno KG D 250 mm, poklop litina 40 t Plastové dno, šachta z korugované trouby, těsnění, teleskopický adaptér, rám do teleskopu, poklop litinový. viz osazení plastové šachty : Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 3,00000 3.00000	kus	3.00000	20,642.96	61,928.88	AP-HSV	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	286111923R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/6000 hladká, s hrdlem, červenohnědá	kus	11.00000	4,066.69	44,733.59	SPCM	RTS 21/ I

Viz položka montáže potrubí DN 250 včetně ztrátého, zaokrouhleno na celé kusy :
11

11.00000

Díl: 89	Ostatní konstrukce na trubním vedení						5,563.88	
23	nc97	Napojení nové stoky na stávající šachtu viz situace, podélný profil a technická zpráva	kompl	1.00000	5,563.88	5,563.88		Vlastní

Položka obsahuje kompletní práci a materiál pro napojení nové kanalizační stoky na stávající šachtu včetně osazení a izolace spoje potrubí s šachtou.

Díl: 96	Bourání konstrukcí						31,126.72	
24	96687 OA0	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	kus	3.00000	1,891.72	5,675.16		RTS 21/ I

25	nc99	Zrušení stávající kanalizace v délce 148,00 m viz situace a technická zpráva	m	148.00000	171.97	25,451.56		Vlastní
----	------	--	---	-----------	--------	-----------	--	---------

Položka obsahuje:
- odstranění šachet
- utěsnění místa napojení rušených stok do odtokového potrubí, aby nedošlo k protečení zaplňovací směsi do dalších prostor mimo stoku
- zaplnění stávajícího potrubí určeného ke zrušení hubenou betonovou směsí
- zasypaní a zahutnění výkopů
- dosypání do výše terénu
- odvoz a ekologická likvidace zbylé suti

Díl: 99	Staveništní přesun hmot						12,287.39	
26	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	87.69820	140.11	12,287.39	827-1	RTS 21/ I

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-402	Úprava areálové dešťové kanalizace
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						410,768.40		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						41,071.40		
1	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	11.70000	161.86	1,893.76	800-1	RTS 21/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		24,00*0,80*0,50		9.60000				
		14,00*0,50*0,30		2.10000				
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	11.70000	15.17	177.49	800-1	RTS 21/ I
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
3	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	0.63000	1,011.61	637.31	800-1	RTS 21/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		0,30*0,30*0,70*10		0.63000				
4	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	0.63000	20.23	12.74	800-1	RTS 21/ I
		zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	12.33000	265.04	3,267.94	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		11,70+0,63		12.33000				
6	180402111R00	Založení trávníku Založení trávníku parkového výsevem v rovině na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, vč.následné údržby	m2	144.00000	14.26	2,053.44	823-1	RTS 21/ I
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. komunikace : 715,00 kom.zvýšený práh bet.dl. : 110,00 kom.zvýšený práh kostka : 26,00 park.plochy - bet.zasak : 285,00 park.plochy - plast.zasak : 277,00 zp.plocha pochůzí : 427,00	m2	1,840.00000	9.91	18,234.40	800-1	RTS 21/ I
8	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	144.00000	50.58	7,283.52	800-1	RTS 21/ I
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,						
9	183403114R00	Obdělávání půdy Obdělání půdy kultivátorováním v rovině 144,00*3	m2	432.00000	1.21	522.72	823-1	RTS 21/ I
				432.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	183403151R00	Obdělávání půdy Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	432.00000	0.91	393.12	823-1	RTS 21/ I
11	183403152R00	Obdělávání půdy Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	432.00000	1.00	432.00	823-1	RTS 21/ I
12	183403153R00	Obdělávání půdy Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	432.00000	5.16	2,229.12	823-1	RTS 21/ I
13	199000002R0X	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	12.33000	283.25	3,492.47		Vlastní
14	00572465R	Směs travní standard balení 25 kg PROFÍ 144,00*0,03	kg	4.32000 4.32000	102.17	441.37	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 1.1		Zemní práce - odvodnění				33,659.41		
15	132201112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 nad 100 m3,STROJNĚ zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 9,00*0,60*1,50 1,50*1,50*1,50*4	m3	21.60000	304.33	6,573.53	800-1	RTS 21/ I
16	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	21.60000	5.34	115.34	800-1	RTS 21/ I
17	161101101R00	Svislé přemístění výkopku Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	21.60000	128.14	2,767.82	800-1	RTS 21/ I
18	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	21.60000	197.55	4,267.08	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu ck : 21,60 odpočet : lože : -0,54 obsyp : -0,54 d.vp. : -3,14*0,32*0,32*1,50*4	m3	18.59078	128.14	2,382.22	800-1	RTS 21/ I
				21.60000				
				-0.54000				
				-0.54000				
				-1.92922				
20	175101101R00	Obsyp potrubí Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 9,00*0,60*0,50	m3	2.70000	912.98	2,465.05	800-1	RTS 21/ I
				2.70000				
21	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm v otevřeném výkopu, 9,00*0,60*0,10	m3	0.54000	1,334.77	720.78	827-1	RTS 21/ I
				0.54000				
22	199000002R0X	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	21.60000	1.07	23.11		Vlastní
23	58337306R	Štěrkopísek frakce 0-8 tř.B 2,70*2,00	T	5.40000	266.95	1,441.53	SPCM	RTS 21/ I
				5.40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
24	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A 18,59*2,00	t	37.18000	347.04	12,902.95	SPCM	RTS 21/ I
				37.18000				

Díl: 11	Přípravné a přidružené práce	10,667.38
----------------	-------------------------------------	------------------

25	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	25.00000	48.05	1,201.25	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	-----------

26	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl. 20 cm dl.povrch : 25,00 bet.povrch : 12,00	m2	37.00000	48.05	1,777.85	822-1	RTS 21/ I
				25.00000				
				12.00000				

27	113109315R00	Odstranění podkladů nebo krytů Odstranění podkladu pl. 50 m2, bet. prostý tl. 15 cm	m2	12.00000	533.91	6,406.92	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

28	113201111R00	Vytrhání obrub Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	12.00000	106.78	1,281.36	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

Díl: 21	Úprava podloží a základ.spáry	10,681.87
----------------	--------------------------------------	------------------

29	211521111R00	Výplň odvodňovacích žeber Výplň odvodňovacích žeber kam. hrubě drcen. 125 mm do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamene 24,00*0,80*0,50 14,00*0,50*0,30	m3	11.70000	912.98	10,681.87	800-2	RTS 21/ I
				9.60000				
				2.10000				

Díl: 27	Základy	1,991.33
----------------	----------------	-----------------

30	275313621R00	Beton základových patek prostý Beton základových patek prostý C 20/25 0,30*0,30*0,70*10*1,035	m3	0.65205	3,053.95	1,991.33	801-1	RTS 21/ I
				0.65205				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				113,646.96		
31	348942122R0X	Zábradlí ocel. s osazením do otvorů, ze 3 trubek	m	15.70000	3,619.33	56,823.48		Vlastní
32	55395100.ARX	Zábradlí ocelové trubkové vč.povrchové úpravy	m	15.70000	3,619.33	56,823.48		Vlastní
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				534,165.51		
33	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	829.00000	119.19	98,808.51	822-1	RTS 21/ I
		zp.plocha pochůzí :						
		427,00		427.00000				
		402,00		402.00000				
34	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	2,745.00000	158.60	435,357.00	822-1	RTS 21/ I
		komunikace :						
		715,00		715.00000				
		673,00		673.00000				
		kom.zvýšený práh bet.dl. :						
		110,00		110.00000				
		104,00		104.00000				
		kom.zvýšený práh kostka :						
		26,00		26.00000				
		24,00		24.00000				
		park.plochy - bet.zasak :						
		285,00		285.00000				
		269,00		269.00000				
		park.plochy - plast.zasak :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		277,00		277.00000					
		262,00		262.00000					
Díl: 57		Kryty štěrkových a živičných komunikací					292,498.52		
35	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 z asfaltu silničního komunikace :	m2	635.00000	18.15	11,525.25	822-1	RTS 21/ I	
		635,00		635.00000					
36	573231111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2 komunikace :	m2	252.00000	11.75	2,961.00	822-1	RTS 21/ I	
		252,00		252.00000					
37	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním Beton asfaltový ACO 11+, ACO 16+, nad 3 m, tl.5 cm komunikace :	m2	252.00000	336.36	84,762.72	822-1	RTS 21/ I	
		252,00		252.00000					
38	577152123R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. nad 3 m, tl. 6 cm komunikace :	m2	635.00000	304.33	193,249.55	822-1	RTS 21/ I	
		635,00		635.00000					
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací					535,428.16		
39	591211111R00	Kladení dlažby z kostek Kladení dlažby drobné kostky,lože z kamen.tl. 5 cm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici	m2	22.00000	533.91	11,746.02	822-1	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kom.zvýšený práh kostka : 22,00		22.00000				
40	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. zp.plocha pochůzí : 380,00	m2	380.00000	240.26	91,298.80	822-1	RTS 21/ I
				380.00000				
41	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. kom.zvýšený práh bet.dl. : 98,00 park.plochy - bet.zasak : 254,00	m2	352.00000	282.97	99,605.44	822-1	RTS 21/ I
				98.00000				
				254.00000				
42	596291111R00	Rezáni zámkové dlažby Rezáni zámkové dlažby tl. 60 mm	m	35.00000	170.85	5,979.75	822-1	RTS 21/ I
43	596291113R00	Rezáni zámkové dlažby Rezáni zámkové dlažby tl. 80 mm	m	42.00000	170.85	7,175.70	822-1	RTS 21/ I
44	596921213R00	Kladení vegetačních tvárnic Kladení plast.veget.dlaždic,lože 30mm,pl.do 500 m2 zřízení podkladního lože, položení tvárnic. park.plochy - plast.zasak : 247,00	m2	247.00000	146.29	36,133.63	822-1	RTS 21/ I
				247.00000				
45	596921291R0X	Přípl.za výpl.spár veg.plast.dlaždic,vč. dodávky ŠD 247,00*0,05*0,30	m3	3.70500	1,388.16	5,143.13		Vlastní
				3.70500				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	283245991R	Tvárnice zatravnovací 50 x 50 x 5 cm zelená do 3,5 t 247,00*4,40*1,01	kus	1,097.66800	64.07	70,327.59	SPCM	RTS 21/ I
						1,097.66800		
47	58380120.AR	Kostka dlažební drobná 8/10 tř. 1 1t = 5 m2 štípaná 22,00*1,01	m2	22.22000	533.91	11,863.48	SPCM	RTS 21/ I
						22.22000		
48	59245110R	Dlažba betonová 20x10x6 cm přírodní 380,00*1,01	m2	383.80000	223.28	85,694.86	SPCM	RTS 21/ I
						383.80000		
49	5924511910R	Dlažba betonová 20x20x8 cm přírodní 98,00*1,01	m2	98.98000	268.45	26,571.18	SPCM	RTS 21/ I
						98.98000		
50	592452570T1	Dlažba betonová s možností zasakování tl. 8 cm 254,00*1,01	m2	256.54000	327.00	83,888.58		Vlastní
						256.54000		
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				17,353.61		
51	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	9.00000	32.03	288.27	827-1	RTS 21/ I
52	87002	Napojení přípojek na potrubí vč.tvarovky	kus	4.00000	3,417.01	13,668.04		Vlastní
53	28611263.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x1000 9,00*1,01	kus	9.09000	373.74	3,397.30	SPCM	RTS 21/ I
						9.09000		
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				38,654.92		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50 včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	4.00000	5,606.03	22,424.12	827-1	RTS 21/ I

včetně zřízení lože ze štěrkopísku,
se zápachovým uzávěrem a košem na nečistoty

55	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže Osazení mříží litinových s rámem do 150kg včetně dodávky vtokové mříže 500 x 500 mm, D400	kus	4.00000	4,057.70	16,230.80	827-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	-----	---------	----------	-----------	-------	-----------

včetně rámu a košů na bahno,

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci	292,212.11					
----------------	--	---------------------------------------	-------------------	--	--	--	--	--

56	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely Vyplnění spár mezi panely živičnou zálivkou jakékoliv tloušťky a vyčištění spár	m	6.00000	73.79	442.74	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	-------	-----------

57	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek Osaz.svislé dopr.značky a sloupku,Al patka, základ včetně dodávky sloupku a značky	kus	11.00000	1,815.29	19,968.19	822-1	RTS 21/ I
----	--------------	--	-----	----------	----------	-----------	-------	-----------

sloupek vč.patky 5x :

IZ8a :

2,00

2.00000

IZ8a :

2,00

2.00000

B 1 :

1,00

1.00000

E 13 :

3,00

3.00000

B 11 :

2,00

2.00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		IP 12 : 1,00		1.00000				
58	915711112R00	Vodorovné značení krytů Vodorovné značení dělicích čar š.12 cm silnovrstvé V2b 1,5 /1,5/0,25 : 31,00	m	31.00000	96.10	2,979.10	822-1	RTS 20/ II
59	915712112R00	Vodorovné značení krytů Vodorovné značení vodicích čar š.25 cm silnovrstvé V4 : 10,00 V10 b : 39,00	m	49.00000	192.21	9,418.29	822-1	RTS 20/ II
60	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení Předznačení pro značení dělicí čáry,vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	80.00000	4.27	341.60	822-1	RTS 21/ I
61	917862111R00	Osazení silničního nebo chodnikového betonového obrubníku Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 128,00+420,00+125,00+3,00+3,00	m	679.00000	261.61	177,633.19	822-1	RTS 21/ I
62	919731121R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 5 cm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy	m	6.00000	37.37	224.22	822-1	RTS 21/ I
63	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm včetně spotřeby vody	m	6.00000	53.39	320.34	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	59217420R	Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200 přírodní 420,00*1,01	kus	424.20000 424.20000	113.19	48,015.20	SPCM	RTS 21/ I
65	59217488R	Obrubník silniční ABO 2-15 1000/150/250 přírodní 128,00*1,01	kus	129.28000 129.28000	121.73	15,737.25	SPCM	RTS 21/ I
66	59217490R	Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15 N 125,00*1,01	kus	126.25000 126.25000	119.81	15,126.01	SPCM	RTS 21/ I
67	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý ABO 2-15 PP	kus	3.03000	331.02	1,002.99	SPCM	RTS 21/ I
68	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý ABO 2-15 PL	kus	3.03000	331.02	1,002.99	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						87,453.84		
69	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený kryt dlažďený vodorovně do 200 m	t	1,820.05914	48.05	87,453.84	822-1	RTS 21/ I
Díl: 99.1 Sanace pláň						881,030.31		
70	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 1840,00*0,40	m3	736.00000 736.00000	128.14	94,311.04	800-1	RTS 21/ I
71	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek pro silnice v hor.3 Příplatek za lepivost - odkop. s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	736.00000	5.34	3,930.24	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	736.00000	197.55	145,396.80	800-1	RTS 21/ I
73	199000002R0X	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	736.00000	1.07	787.52		Vlastní
74	289971212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m	m2	1,840.00000	12.81	23,570.40	800-2	RTS 21/ I
75	564871111R0X	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 40 cm šterkodrtí frakce 0-125 mm komunikace : 715,00 kom.zvýšený práh bet.dl. : 110,00 kom.zvýšený práh kostka : 26,00 park.plochy - bet.zasak : 285,00 park.plochy - plast.zasak : 277,00 zp.plocha pochůzí : 427,00	m2	1,840.00000	266.95	491,188.00		Vlastní
76	69370522R	Geotextilie 500g/m2 do 6 m 1840,00*1,20	m2	2,208.00000	37.37	82,512.96	SPCM	RTS 21/ I
77	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva vodorovně do 200 m	t	1,473.15920	26.70	39,333.35	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-403	Komunikace a zpevněné plochy
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4,740.41		
78	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	26.69000	44.96	1,199.98	822-1	RTS 21/ I
79	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	240.21000	2.25	540.47	822-1	RTS 21/ I
80	979990001R0X	Poplatek za skládku stavební suti	t	26.69000	112.40	2,999.96		Vlastní
Celkem						2,895,255.74		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-404	Rozvody NN	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						3,308.67		
1	Pol_0010	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm.	m	8.00000	155.79	1,246.32		Vlastní
2	Pol_0011	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 35cm, tloušťka 10cm.	m	8.00000	61.20	489.60		Vlastní
3	Pol_0012	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm	m	8.00000	13.69	109.52		Vlastní
4	Pol_0013	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	8.00000	61.20	489.60		Vlastní
5	Pol_0014	ÚPRAVA POVRCHU Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	1.00000	44.51	44.51		Vlastní
6	Pol_0015	ÚPRAVA POVRCHU Osetí povrchu travou	m2	1.00000	38.90	38.90		Vlastní
7	Pol_0016	ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku) Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	1.00000	890.22	890.22		Vlastní
Díl: 3 Hodinové zúčtovací sazby						10,480.40		
8	Pol_0017	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	4.00000	323.72	1,294.88		Vlastní
9	Pol_0018	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ Práce mimo specifikaci	hod	10.00000	323.72	3,237.20		Vlastní
10	Pol_0019	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ Zkušební provoz	hod	1.00000	323.72	323.72		Vlastní
11	Pol_0020	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ Zabezpečení pracoviště	hod	2.00000	323.72	647.44		Vlastní
12	Pol_0021	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizní technik	hod	8.00000	500.75	4,006.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-404	Rozvody NN	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	Pol_0022	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spoluprace s reviz. technikem	hod	3.00000	323.72	971.16		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						16,985.88		
14	Pol_0001	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x4 mm ² , pevně	m	140.00000	55.18	7,725.20		Vlastní
15	Pol_0002	Silové vodiče CYA 10, žz	m	1.00000	42.59	42.59		Vlastní
16	Pol_0003	OHEBNÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX KF09063 světlost 52mm	m	100.00000	60.90	6,090.00		Vlastní
17	Pol_0004	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU do 3x4 mm ²	ks	2.00000	27.82	55.64		Vlastní
18	Pol_0005	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 4 mm ²	ks	6.00000	22.26	133.56		Vlastní
19	Pol_0006	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	9.00000	57.15	514.35		Vlastní
20	Pol_0007	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SK křížová	ks	4.00000	47.95	191.80		Vlastní
21	Pol_0008	MONTÁŽNÍ PRÁCE Tvarování mont.dílu	ks	2.00000	55.64	111.28		Vlastní
22	Pol_0009	KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 65 A060 110x110x67mm	ks	1.00000	269.80	269.80		Vlastní
23	Pol_0023	Podružný materiál	kpl	1.00000	890.22	890.22		Vlastní
24	Pol_0024	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl	1.00000	961.44	961.44		Vlastní
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						12,492.20		
25	230191003R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 40x3,0mm	m	140.00000	38.95	5,453.00		RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-404	Rozvody NN	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	18	Kabel UTP, 4p., Cat.6 LSOH připojení kabelu SLP pro ovládání brány do výkopu k přívodu NN : 140,0	m	140.00000 140.00000	21.25	2,975.00		Vlastní
27	3457114700R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější ø = 40,0 mm; vnitřní ø = 25,0 mm; maximální hodnota zatížení 450 N/5 cm	m	140.00000	29.03	4,064.20	SPCM	RTS 21/ I
Celkem						43,267.15		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-405	Veřejné osvětlení	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						84,449.47		
1	Pol_0019	JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ O OBJEMU DO 2 m3 Zemina třídy 3,ručně	m3	9.00000	859.87	7,738.83		Vlastní
2	Pol_0020	POUZDROVÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK. OSVĚTL.MIMO OSU TRASY KABELU D 500x1200 mm	ks	9.00000	532.11	4,788.99		Vlastní
3	Pol_0021	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm.	m	190.00000	187.15	35,558.50		Vlastní
4	Pol_0022	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE Z kopaného pisku, bez zakrytí, šíře do 35cm,tloušťka 10cm.	m	190.00000	62.72	11,916.80		Vlastní
5	Pol_0023	FOLIE VYŠTRAŽNÁ Z PVC Do šířky 20cm	m	190.00000	8.60	1,634.00		Vlastní
6	Pol_0024	ZAHOZ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 800mm	m	190.00000	85.99	16,338.10		Vlastní
7	Pol_0025	ÚPRAVA POVRCHU Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	50.00000	32.37	1,618.50		Vlastní
8	Pol_0026	ÚPRAVA POVRCHU Osetí povrchu travou	m2	50.00000	31.36	1,568.00		Vlastní
9	Pol_0027	ODVOZ ZEMINY (naložení, odvoz, poplatek za skládku) Do vzdálenosti dle skládky zhotovitele	m3	5.00000	657.55	3,287.75		Vlastní
Díl: 3 Hodinové zúčtovací sazby						37,126.00		
10	Pol_0028	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	9.00000	303.48	2,731.32		Vlastní
11	Pol_0029	Práce mimo specifikaci	hod	18.00000	303.48	5,462.64		Vlastní
12	Pol_0030	Zkušební provoz	hod	1.00000	303.48	303.48		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“		
O:	SO-405	Veřejné osvětlení	
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
13	Pol_0031	Zabezpečení pracoviště	hod	5.00000	303.48	1,517.40		Vlastní
14	Pol_0032	Zajištění provizorního osvětlení po dobu přepojování	hod	3.00000	303.48	910.44		Vlastní
15	Pol_0033	Vyhledání připojovacího místa	hod	4.00000	303.48	1,213.92		Vlastní
16	Pol_0034	Napojení na stávající zařízení	hod	12.00000	303.48	3,641.76		Vlastní
17	Pol_0035	Montážní plošina, jeřáb	hod	8.00000	961.03	7,688.24		Vlastní
18	Pol_0036	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Revizní technik	hod	20.00000	531.10	10,622.00		Vlastní
19	Pol_0037	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spolupráce s reviz. technikem	hod	10.00000	303.48	3,034.80		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						170,592.02		
20	Pol_0001	SVÍTIDLA VO (vč. příplatku za recyklaci) A - LED svítidlo veřejného osvětlení, 17W, 2400lm, 3000K,, tělo hliníkový odlitek, uchycení umožňující úhel náklonu, montáž přímo na stožár prům. 60mm, IP66, Ra 70, vertikální pozink. držák	ks	7.00000	4,281.05	29,967.35		Vlastní
21	Pol_0002	SVÍTIDLA VO (vč. příplatku za recyklaci) B - LED svítidlo veřejného osvětlení, 17W, 2400lm, 3000K,, tělo hliníkový odlitek, uchycení umožňující úhel náklonu, montáž přímo na stožár prům. 60mm, IP66, Ra 70, AstroDim, vertikální pozink. držák, kryt pro zamezení vyzařování do zadního prostoru	ks	4.00000	4,281.05	17,124.20		Vlastní
22	Pol_0003	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR BEZPATICOVÝ, žárově zinkovaný stožár KKA 4,5, dvoustupňový, nadzemní výška 4,5m,, pozinkovaný, plastová manžeta	ks	9.00000	3,382.53	30,442.77		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-405	Veřejné osvětlení
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	Pol_0004	VÝLOŽNÍK, žárově zinkovaný UD 2/180 - 500/60, výložník dvojitý délka 0,5m	ks	1.00000	872.31	872.31		Vlastní
24	Pol_0005	VÝLOŽNÍK NÁSTĚNNÝ Výložník rovný, pro upevnění svítidla na fasádu, l=300mm	ks	8.00000	338.69	2,709.52		Vlastní
25	Pol_0006	STOŽAROVÁ VÝZBROJ SS 9.16/1 Stožárová výzbroj SV (s 1 nosičem pojistky)	ks	8.00000	523.41	4,187.28		Vlastní
26	Pol_0007	STOŽAROVÁ VÝZBROJ SS 9.16/2 Stožárová výzbroj SV (s 2 nosičem pojistky)	ks	1.00000	560.13	560.13		Vlastní
27	Pol_0008	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5, volně	m	60.00000	30.45	1,827.00		Vlastní
28	Pol_0009	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC CYKY 4x10 mm ² , pevně	m	220.00000	106.12	23,346.40		Vlastní
29	Pol_0010	Silové vodiče CYA 10, žz	m	22.00000	45.42	999.24		Vlastní
30	Pol_0011	OHEBNÁ CHRÁNIČKA KOPOFLEX KF09063 světlost 52mm	m	200.00000	64.54	12,908.00		Vlastní
31	Pol_0012	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU do 4x10 mm ²	ks	22.00000	103.49	2,276.78		Vlastní
32	Pol_0013	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI Do 10 mm ²	ks	88.00000	44.81	3,943.28		Vlastní
33	Pol_0014	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ FeZn30x4 (1.0 kg/m), pevně	m	190.00000	64.54	12,262.60		Vlastní
34	Pol_0015	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	11.00000	57.36	630.96		Vlastní
35	Pol_0016	SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ SK křížová	ks	18.00000	50.38	906.84		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	SO-405	Veřejné osvětlení
R:	D.1.1.	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	Pol_0017	MONTAŽNÍ PRÁCE Tvarování mont.dílu	ks	11.00000	34.50	379.50		Vlastní
37	Pol_0018	SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ KONCOVÁ, IP44, PLASTOVÁ VESTAVNÁ SE ZÁMKEM Přípojková skříň PS1 pro připojení do 50, mm2 obsahující jednu sadu pojistkových spodků E33 do 63A.	ks	1.00000	1,474.93	1,474.93		Vlastní
38	Pol_0038	Podružný materiál	kpl	1.00000	3,540.65	3,540.65		Vlastní
39	Pol_0039	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl	1.00000	20,232.28	20,232.28		Vlastní
Celkem						292,167.49		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	MIKULÍK2014 REZIDENCE NOVÁ TRŽNICE - POLYFUNKČNÍ DOMY A,B,C - Tržnice Veselí nad Moravou - OBJEKT „C“	
O:	PS-301	Osobní výtah "C"
R:	D.2	Osobní výtah (PS-301)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M33		Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy				638,553.00		
1	R_3600931	D+M osobní výtah	kpl	1.00000	638,553.00	638,553.00		Vlastní

Druh - trakční osobní invalidní :
 Typ výtahu - OTI 630/1 :
 Nosnost - 630 kg/8 osob :
 Pracovní zdvih - 9,78 m :
 Jmenovitá rychlost - 1 m/s :
 Počet stanic/nákladíšť - 4/4 neprůchozí :
 - Vybavení kabiny :
 kostra kabiny výtahu kovová neprůchozí :
 stěny kabiny ocelové lamely ve vrchním komaxitovém nástřiku :
 okopové NEREZ plechy :
 osvětlení bodové LED stropní :
 na boční stěně NEREZ kazeta s ovládacími tlačítky ANTIVANDAL + Braillovým písmem +
 Reliéfním písmem, digitálními signalizacemi polohy a směru jízdy a nouzovým osvětlením :

na zadní stěně trubkové NEREZ madlo :
 v horní části zadní stěny zrcadlo čiré :
 podlaha protiskluzová krytina :
 při dojezdu do stanice GONG :
 indukční smyčka :
 v dosahu tlačítek sklopné sedátko :

1

1.00000

Celkem	638,553.00
---------------	-------------------