

OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 18/16_1 Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel: ESOX, spol. s r.o.

IČO: 00 55 80 10

Libušina tř. 23

DIČ: CZ00558010

623 00 Brno

Rozpis ceny

Celkem

HSV			23 085 865,59
PSV			14 932 337,25
MON			3 174 857,40
Vedlejší náklady			485 100,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			41 678 160,24

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		41 678 160,24 CZK
Snížená DPH	15 %		6 251 724,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,24 CZK

Cena celkem s DPH

47 929 884,00 CZK

v _____

dne

02.05.2019

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	1 038 996	0	155 849	1 194 845	2
00	Vedlejší a ostatní náklady	1 038 996	0	155 849	1 194 845	2
SO 01	Budova Mostecká	27 680 355	0	4 152 053	31 832 409	66
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	27 680 355	0	4 152 053	31 832 409	66
SO01_D14	KANALIZACE A VODOVOD	2 785 437	0	417 816	3 203 253	7
180912	VODOVOD A KANALIZACE DPS	2 785 437	0	417 816	3 203 253	7
SO01_D14	PLYNOINSTALACE	124 611	0	18 692	143 302	0
180912	PLYN-DPS	124 611	0	18 692	143 302	0
SO01_D14	Budova Mostecká_VZT	1 895 638	0	284 346	2 179 983	5
180912	VZT	1 895 638	0	284 346	2 179 983	5
SO01_D14	Budova Mostecká_ÚT	2 003 604	0	300 541	2 304 144	5
180912	ÚT	2 003 604	0	300 541	2 304 144	5
SO01_D14	Budova Mostecká_EPS	705 850	0	105 877	811 727	2
180912	EPS	705 850	0	105 877	811 727	2
SO01_D14	Budova Mostecká_Ei.silnoproud	2 165 461	0	324 819	2 490 280	5
180912	Ei _ Rozvaděč RE	51 215	0	7 682	58 897	0
180912	Ei _ Nouzové osvětlení	244 392	0	36 659	281 051	1
180912	Ei _ Rozvaděč RB413	18 728	0	2 809	21 537	0
180912	Ei _ Rozvaděč RH	87 279	0	13 092	100 371	0
180912	Ei _ Rozvaděč R-PO	38 044	0	5 707	43 750	0
180912	Ei _ Rozvaděč RS1	54 194	0	8 129	62 323	0
180912	Ei _ Rozvaděč RS3	37 073	0	5 561	42 634	0
180912	Ei _ Rozvaděč RS4	39 455	0	5 918	45 373	0
180912	Ei _ Rozvaděč RBX	64 494	0	9 674	74 168	0
180912	Ei _ Rozvaděč RS2	37 318	0	5 598	42 916	0
180912	Ei _ Elektroinstalace, UPS	1 493 269	0	223 990	1 717 260	4
SO01_D14	Budova Mostecká_SLP	2 280 967	0	342 145	2 623 112	5
180912	SLP _ Nouzové volání	417 020	0	62 553	479 573	1
180912	SLP _ Pobočková telefonní úředna	185 457	0	27 819	213 275	0

180912	SLP_STA	178 595	0	26 789	205 384	0
180912	SLP_CCTV	186 119	0	27 918	214 037	0
180912	SLP_Strukturovaná kabeláž	1 313 776	0	197 066	1 510 842	3
SO01_D14 Budova Mostecká_MaR		656 277	0	98 442	754 719	2
180912	Rozpočet MaR	656 277	0	98 442	754 719	2
SO01_G Budova Mostecká		340 965	0	51 145	392 109	1
180912	GASTRO	340 965	0	51 145	392 109	1
Celkem za stavbu		41 678 160	0	6 251 724	47 929 884	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Bezhalogenové kabely se zachováním funkčnosti při požáru	HSV			75 783,10	0
_1	Dodávka - technologie	HSV			225 087,15	1
_1	N.112	HSV			246 701,28	1
_1	Rozvaděče MR 1	HSV			63 028,70	0
_1	Sklad potravin - m. č. N.119	HSV			31 822,56	0
_10	Montáž - (Domovní telefon)	HSV			3 420,20	0
_10	Zásuvky (CPV 312 241 00-3)	HSV			18 772,53	0
_11	Zednické práce	HSV			135 387,00	0
_11	Zemnění, hromosvod (CPV 312 162 00-5)	HSV			29 999,00	0
_12	Montáž (CPV 453 100 00-3)	HSV			149 744,00	0
_12	Zhotovení protipožárních přepážek pro SLP	HSV			30 318,75	0
_13	Montáž hromosvodu a uzemnění	HSV			55 754,16	0
_14	Montáže	HSV			273 350,42	1
_15	Stavební práce	HSV			93 423,40	0
_16	Dodávka - technologie	HSV			56 766,53	0
_16	Elektroinstalační materiál	HSV			222 205,20	1
_17	Montáž - technologie	HSV			7 350,00	0
_17	Montáž (CPV 453 100 00-3)	HSV			9 702,00	0
_18	Dodávka - instalační materiál	HSV			12 784,25	0

_18	Montáže	HSV			12 485,20	0
_19	Montáž - instalační materiál	HSV			23 765,00	0
_19	Přístrojová náplň	HSV			14 856,80	0
_2	Hlavní uzemňovací sběrnice (CPV 284 220 00-6)	HSV			211,88	0
_2	Montáž - technologie	HSV			128 698,50	0
_2	N.118	HSV			534 980,04	1
_2	Příprava, výdej jídla - m. č. N.118	HSV			248 168,34	1
_2	Rozvaděče MR 2	HSV			69 663,30	0
_20	Dodávka - Aktivní prvky	HSV			18 237,80	0
_20	Rozvaděče	HSV			2 058,00	0
_21	Montáž - Aktivní prvky	HSV			441,00	0
_22	Montáž přístrojů	HSV			1 813,00	0
_22	Zednické práce	HSV			21 511,00	0
_23	Přístrojová náplň	HSV			13 386,80	0
_23	Zhotovení protipožárních přepážek pro SLP	HSV			6 063,75	0
_24	Rozvaděče	HSV			3 430,00	0
_25	Dodávka - technologie	HSV			29 161,25	0
_26	Montáž - technologie	HSV			9 150,00	0
_26	Přístrojová náplň	HSV			6 174,00	0
_27	Dodávka - instalační materiál	HSV			19 588,83	0
_27	Rozvaděčové skříně, příslušenství	HSV			41 806,80	0
_28	Montáž - instalační materiál	HSV			42 525,00	0
_28	Montáž přístrojů	HSV			3 234,00	0
_29	Přístrojová náplň	HSV			46 902,80	0
_29	Zednické práce	HSV			31 700,00	0
_3	Dodávka - instalační materiál	HSV			260 390,98	1
_3	CHÚC "A"	HSV			149 361,80	0
_3	Instalační krabice (CPV 284 220 00-6)	HSV			11 340,11	0
_3	Jídelna, denní místnost - m. č. N.117	HSV			18 559,24	0
_3	Montážní materiál	HSV			102 928,74	0
_3a	Montáž - instalační materiál	HSV			114 170,00	0

_30	Rozvaděčové skříně, příslušenství	HSV			27 440,00	0
_30	Zhotovení protipožárních přepážek pro SLP	HSV			550,00	0
_31	Montáž přístrojů	HSV			12 936,00	0
_32	Dodávka - technologie	HSV			14 087,50	0
_32	Přístrojová náplň	HSV			35 476,00	0
_33	Hlavní terminál	HSV			70 964,25	0
_33	Rozvaděče	HSV			9 800,00	0
_34	Montáž přístrojů	HSV			8 918,00	0
_34	Periferie - tlačítka a táhla	HSV			60 618,72	0
_35	Měřicí přístroje	HSV			5 880,00	0
_35	Periferie - orientační světla	HSV			76 427,75	0
_36	Montáž - technologie	HSV			548,80	0
_36	Přístrojová náplň	HSV			19 678,40	0
_37	Hlavní terminál	HSV			5 880,00	0
_37	Rozvaděče	HSV			5 880,00	0
_38	Periferie - tlačítka a táhla	HSV			7 996,80	0
_39	Periferie - orientační světla	HSV			3 332,00	0
_4	"V1"	HSV			58 216,90	0
_4	Montáž - instalační materiál	HSV			273 537,60	1
_4	Mytí, sklad termoportů - m. č. N.121	HSV			28 311,22	0
_4	Nosné prvky pro uložení vodičů (CPV 284 223 00-9)	HSV			15 013,60	0
_4	Řídicí systém	HSV			218 825,29	1
_4	Zednické práce	HSV			60 475,80	0
_40	Dodávka - instalační materiál	HSV			32 173,40	0
_40	Montáž přístrojů	HSV			5 880,00	0
_41	Měřicí přístroje	HSV			5 880,00	0
_41	Montáž - instalační materiál	HSV			100 381,40	0
_42	Přístrojová náplň	HSV			19 433,40	0
_43	Dodávka - technologie PBX	HSV			52 938,63	0
_43	Rozvaděče	HSV			11 760,00	0
_44	Měřicí přístroje	HSV			3 920,00	0

_44	Montáž - technologie PBX	HSV			39 704,70	0
_45	Interkom na přepážky - dodávka	HSV			10 081,75	0
_45	Přístrojová náplň	HSV			21 128,80	0
_46	Interkom na přepážky - montáž	HSV			803,60	0
_46	Rozvaděče	HSV			14 406,00	0
_47	Přístrojová náplň	HSV			15 111,60	0
_48	Rozvaděče	HSV			14 700,00	0
_49	Montáž přístrojů	HSV			8 232,00	0
_5	Dodávka - Aktivní prvky	HSV			98 870,20	0
_5	Sklad chlazených odpadků, mytí nádob - m.č. N.106a	HSV			8 615,18	0
_5	Kabeláž + kabel. trasy	HSV			58 647,96	0
_5	Svítlidla (CPV 315 000 00-1)	HSV			249 884,32	1
_5	Větrání 1NP - 4NP	HSV			412 974,94	1
_5	Zhotovení protipožárních přepážek pro SLP	HSV			19 600,00	0
_6	Klimatizace	HSV			263 265,24	1
_6	Montáž - Aktivní prvky	HSV			2 009,00	0
_6	Montážní práce	HSV			96 954,01	0
_6	Termostaty	HSV			1 417,28	0
_7	Dodávka - Bezdrátová síť Wi-Fi	HSV			325 209,41	1
_7	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			46 229,00	0
_7	Společné zařízení	HSV			230 137,32	1
_7	Topná tělesa	HSV			33 712,00	0
_8	Montáž - Bezdrátová síť Wi-Fi	HSV			14 161,00	0
_8	Vodiče (CPV 313 000 00-9)	HSV			138 007,40	0
_9	Dodávka - (Domovní telefon) - technologie	HSV			50 043,71	0
_9	Vypínače (CPV 312 120 00-5)	HSV			28 356,26	0
0	Nepřifažený díl	HSV			86 803,21	0
1	Zemní práce	HSV			1 206 648,08	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 066 346,40	3
22	Piloty	HSV			185 024,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 149 409,33	5

311	Konstrukce sádkartonové	HSV			845 862,80	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 132 293,39	5
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			21 238,89	0
5	Komunikace	HSV			18 710,65	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			913 032,74	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 123 165,65	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 231 600,82	3
64	Výplně otvorů	HSV			18 980,29	0
69	Sanační práce	HSV			412 570,58	1
8	Trubní vedení	HSV			110 318,60	0
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			303 114,98	1
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			26 567,80	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			147 791,60	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			5 287,52	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			144 547,33	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			116 928,21	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 648 333,95	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 399 613,26	3
ON	Ostatní náklady	HSV			553 896,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			666 534,54	2
712	Povlakové krytiny	PSV			831 315,16	2
713	Izolace tepelné	PSV			927 784,54	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			180 321,75	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			466 325,13	1
723	Vnitřní plynovod	PSV			77 681,18	0
724	Strojní vybavení	PSV			180 410,27	0
725	Zařizovací předměty	PSV			1 030 784,60	2
731	Kotelny	PSV			422 750,49	1
732	Strojovny	PSV			239 124,07	1
733	Rozvod potrubí	PSV			396 299,40	1
734	Armatury	PSV			254 679,45	1

735	Otopná tělesa	PSV			230 782,39	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			881 704,25	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			340 523,42	1
765	Krytiny tvrdé	PSV			245 015,73	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			2 251 050,63	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 969 302,45	7
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			432 204,66	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			33 829,96	0
776	Podlahy povlakové	PSV			306 845,12	1
781	Obklady keramické	PSV			381 712,69	1
783	Nátěry	PSV			140 755,74	0
784	Malby	PSV			153 935,90	0
799	Ostatní	PSV			805 183,23	2
7995	Certifikovaný záchytný a zádržný systém	PSV			85 480,50	0
_6	Ostatní	MON			5 488,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	MON			1 730 647,28	4
M21	Elektromontáže	MON			45 864,00	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			318 500,00	1
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			997 640,00	2
M43	Montáže ocelových konstrukcí	MON			76 718,12	0
V99	Výpočty výměr	MON			0,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			34 191,18	0
VN	Vedlejší náklady	VN			485 100,00	1
Cena celkem					41 678 160,24	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: VN		Vedlejší náklady	485 100,00				0,00					
	1 005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	78 400,00	78 400,00	0,00	0,00		RTS 18/ II	Indiv	
	2 005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	318 500,00	318 500,00	0,00	0,00		RTS 18/ II	Indiv	
	3 005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	24 500,00	24 500,00	0,00	0,00		RTS 18/ II	Indiv	
	4 005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	63 700,00	63 700,00	0,00	0,00		RTS 18/ II	Indiv	
Díl: ON		Ostatní náklady	553 896,00				0,00					
	6 005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	11 760,00	11 760,00	0,00	0,00		RTS 18/ II	Indiv	
<p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, ostrahu staveniště v době neprovádění prací včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</p>												
	7 005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	49 000,00	49 000,00	0,00	0,00		RTS 18/ II	Indiv	
<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>												
	8 ON_01	Zpracování dodavatelské výrobní dokumentace stavby, jednotlivých částí stavby, v rámci celé stavby	soubor	1,00000	83 300,00	83 300,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
<p>„Zpracování dodavatelské výrobní dokumentace stavby, jednotlivých částí stavby, v rámci celé stavby a úprava realizační dokumentace dle konkrétního řešení dodavatele“</p>												
	9 ON_02	Měření hluku dle požadavku KHS	soubor	1,00000	14 700,00	14 700,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	10 ON_03	Stratigrafický průzkum	soubor	1,00000	14 700,00	14 700,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	11 ON_04	Dohled biodozoru, vč. vyhotovení zprávy	soubor	1,00000	4 900,00	4 900,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	12 ON_05	Geodetické vytyčení a zaměření stavby, přeložek a přípojek sítí	soubor	1,00000	53 900,00	53 900,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	13 ON_06	Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou	soubor	1,00000	58 800,00	58 800,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	14 ON_07	Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD	soubor	1,00000	24 500,00	24 500,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	15 ON_08	Dopravní opatření - dopravní a informační značení na komunikacích pro motorová a nemotorová vozidla	soubor	1,00000	34 300,00	34 300,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	16 ON_09	Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, provozní řady, návody k použití	soubor	1,00000	4 900,00	4 900,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	17 ON_10	Uvedení pozemků a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu, zapravení, úklidy	soubor	1,00000	24 500,00	24 500,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	18 ON_11	Fotodokumentace průběhu výstavby	soubor	1,00000	4 900,00	4 900,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	19 ON_13	Průzkum upřesňující míru vlhkosti a sanility zdiva před realizací sanací, vč. zhotovení dokumentace	soubor	1,00000	29 400,00	29 400,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	20 ON_14	Provedení inženýrskogeologického průzkumu (penetrační zkoušku) pro zjištění základové půdy pod výtah, vč. zhotovení dokumentace	ks	1,00000	3 136,00	3 136,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	
	21 ON_15	Zhotovení plánu BOZP, vč. splnění podmínek tohoto plánu	ks	1,00000	24 500,00	24 500,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	ON 16	Zpracování výrobních dokumentací (střechy, sanace, zámečnické prvky, sondy dle statik	ks	1,00000	98 000,00	98 000,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
23	ON 17	Zprovoznění zařízení VZT	ks	1,00000	14 700,00	14 700,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

Celkem						1 038 996,00					
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						649 302,56		0,00			
	1 113106511R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 200 m2, z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 1.NP - číslo místnosti : N103 : 34,20	m2	34,20000	21,66	740,77	0,00	0,00	822-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
	2 113107610R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Ruční bourání panelové plochy ve dvoře : (30,40+39,20)/2*16,70	m2	581,16000	27,64	16 063,26	0,00	0,00	822-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
	3 122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Na úroveň -0,450 : (0,60+12,85+1,50+5,65+0,70)*(0,85+8,20+0,60)*0,45 4,80*4,40*0,45 11,50*2,10*0,45	m3	112,86675	182,77	20 628,66	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
	4 122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině 3 příplatek k cenám za lepivost hominy s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	112,86675	36,55	4 125,28	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
	5 131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v homině 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, Výtahová šachta z -0,450 na -1,800 : 2,60*3,55*1,35 Čerpací jámka z -0,450 na -1,800 : 1,40*1,40*1,35	m3	15,10650	343,00	5 181,53	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
	6 131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v homině 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	15,10650	22,64	342,01	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
	7 132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v homině 3, hloubení strojně 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, Základy z -0,450 na -1,300 : (0,60+12,85+1,50+5,65+0,70)*0,85*0,85 8,20*0,70*0,85 (0,70+5,65+1,50+6,47+0,90)*0,60*0,85	m3	71,43400	206,78	14 771,12	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(2,00+3,40+0,90+1,28+1,50+3,75)*0,60*0,85		6.54000							
		(8,20+12,85+0,60)*1,50*0,85		27.60000							
		3,65*0,60*0,85		1.86000							
		(3,25+5,25)*0,90*0,85		6.50000							
		0,70*1,50*0,85		0.89000							
8	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v homině 3, 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.	m3	70,54150	34,99	2 468,25	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
9	132301401R00	Hloubená vykopávka pod základy v homině 4 s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek. Stávající budova - obvodové stěny : Stěna k objektu Mostecká 8 : (4,10+0,78+11,43)*0,47*0,40 Stěna k objektu Mostecká 10 : (5,40+0,65+5,38)*0,47*0,40 Stěna dvorní : (2,35+1,00+0,35+0,47)*0,47*0,40 11,52*0,78*0,40 Stěna uliční : 11,99*(0,78+0,20)*0,40 Stávající budova - vnitřní stěny : 11,45*0,65*0,40 11,45*0,50*0,40	m3	19,56040	2 423,83	47 411,08	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
10	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorách v homině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek 1.NP - číslo místnosti : N101, N102 : 8,00*4,10*(1,10-0,10) N103 : 34,20*(1,10-0,20) N104 : 13,80*(0,65-0,30) N105 : 13,20*0,55 3,00*1,35*0,55/2 N106 : 54,90*(0,65-0,30)	m3	95,99875	1 176,00	112 894,53	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
11	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z hominy 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Do dvora na mezideponii : 95,99875+19,5604 Ze dvora na kontejner : 95,99875+19,5604	m3	231,11830	117,60	27 179,51	0,00	0,00	800-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Strop nad 1.NP : 11,99*4,80*1,15		66,18000							
		Strop nad 2.NP : 11,99*4,80*1,15		66,18000							
		Strop nad 3.NP : 10,10*4,80*1,15		55,75000							
20	273321321R00	Beton základových desek železový třídy C 20/25	m3	38,11650	2 641,10	100 669,49	2,53	96,24	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez dodávky a uložení výztuže									
		Podkladní beton základových pasů :									
		Přístavba : (0,60+12,85+1,50+5,65+0,70)*0,85*0,10		1,81000							
		8,20*0,70*0,10		0,57000							
		(0,70+5,65+1,50+6,47+0,90)*0,60*0,10		0,91000							
		(2,00+3,40+0,90+1,28+1,50+3,75)*0,60*0,10		0,77000							
		(8,20+12,85+0,60)*1,50*0,10		3,25000							
		3,65*0,60*0,10		0,22000							
		(3,25+5,25)*0,90*0,10		0,77000							
		0,70*1,50*0,10		0,11000							
		Výtahová šachta : 3,95*2,77*0,10		1,09000							
		Stávající budova - obvodové stěny :									
		Stěna k objektu Mostecká 8 : (4,10+0,78+11,43)*0,47*0,05		0,38000							
		Stěna k objektu Mostecká 10 : (5,40+0,65+5,38)*0,47*0,05		0,27000							
		Stěna dvorní : (2,35+1,00+0,35+0,47)*0,47*0,05		0,10000							
		11,52*0,78*0,05		0,45000							
		Stěna uliční : 11,99*(0,78+0,20)*0,05		0,59000							
		Stávající budova - vnitřní stěny : 11,45*0,65*0,05		0,37000							
		11,45*0,50*0,05		0,29000							
		ŽB základová deska přístavby : 9,40*21,15*0,10		19,88000							
		11,30*2,00*0,10		2,26000							
		4,40*1,80*0,10		0,79000							
		Výtahová šachta : 3,55*2,62*0,30		2,79000							
		Čerpací jímka : 1,50*1,50*0,20		0,45000							
		Stávající budova :									
21	273321411R00	Beton základových desek železový třídy C 25/30	m3	48,54150	2 748,90	133 435,73	2,53	122,57	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		bez dodávky a uložení výztuže									
		ŽB deska stávající budovy : 25,50*0,35		8,93000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		11,45*4,80*0,35		19,24000							
		5,40*2,25*0,35		4,25000							
		5,40*2,10*0,35		3,97000							
		11,58*3,00*0,35		12,16000							
22	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	4,90200	759,50	3 723,07	0,04	0,19	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,									
		Výtahová šachta : (3,55+2,62)*2*0,30		3,70000							
		Čerpací jímka : (1,50+1,50)*2*0,20		1,20000							
23	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	4,90200	121,03	593,29	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,									
24	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R)	t	4,95382	34 300,00	169 916,03	1,02	5,06	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně distančních prvků									
		Základ. Desky - ZD01: 2034,7*0,001*1,10		2,23817							
		ZD02: 141,5*0,001*1,10		0,15565							
		Podbetonávka :									
		Stěna k objektu Mostecká 8 : (4,10+0,78+11,43)*0,47*0,35*0,150		0,40000							
		Stěna k objektu Mostecká 10 : (5,40+0,65+5,38)*0,47*0,35*0,150		0,28000							
		Stěna dvorní : (2,35+1,00+0,35+0,47)*0,47*0,35*0,150		0,10000							
		11,52*0,78*0,35*0,150		0,47000							
		Stěna uliční : 11,99*(0,78+0,20)*0,35*0,150		0,62000							
		Stávající budova - vnitřní stěny : 11,45*0,65*0,35*0,150		0,39000							
		11,45*0,50*0,35*0,150		0,30000							
25	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm	t	6,56810	34 300,00	225 285,83	1,05	6,93	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně distančních prvků									
		Základy:									
		základy-tvar: 0,001*2074,3*1,10		2,28173							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		základové desky: 0,001*3435,7*1,10 0,001*461*1,10		3,77927 0,50710							
26	274272140RT5	Zdivo základové z bednicích tváří tloušťky 300 mm, výplň betonem C 25/30 s výplní betonem, bez výztuže, Přistavba : (8,20+0,45+5,65+1,50+6,47+0,45+0,30+2,10+11,40)*0,60 (8,20+0,15+0,60+12,85+0,60+0,50+3,25+0,15+0,50+5,25+0,15)*0,60	m2	41,23200	1 420,02	58 550,26	0,74	30,51	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
27	274321411R00	Beton základových pasů železový třídy C 25/30 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže Přistavba : Základy : (0,60+12,85+1,50+5,65+0,70)*0,85*0,90 8,20*0,70*0,30 (0,70+5,65+1,50+6,47+0,90)*0,60*0,30 (2,00+3,40+0,90+1,28+1,50+3,75)*0,60*0,30 (8,20+12,85+0,60)*1,50*0,30 3,65*0,60*0,90 (3,25+5,25)*0,90*0,30 0,70*1,50*0,90 Pod schody : 1,50*0,30*0,80	m3	38,37900	2 748,90	105 500,03	2,53	96,91	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
28	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, Přistavba : (0,60+12,85+1,50+5,65+0,70+0,75+3,65)*0,90 Pod schody : (1,50+0,30)*2*0,80	m2	26,01000	551,74	14 350,76	0,04	1,02	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
29	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,	m2	26,01000	121,03	3 147,99	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
30	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R) Základové pasy 1288,5*0,001*1,10 Pod schody : 1,50*0,30*0,80*0,15 Bednicí dílce : (8,20+0,45+5,65+1,50+6,47+0,45+0,30+2,10+11,40)*0,60*0,01 (8,20+0,15+0,60+12,85+0,60+0,50+3,25+0,15+0,50+5,25+0,15)*0,60*0,01	t	1,87735	34 300,00	64 393,11	1,02	1,92	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
31	279311115R00	Postupné podbetonování základového zdiva z betonu třídy C 20/25 jakékoliv tloušťky bez výkopu, pažení a bednění, prostým betonem, včetně pomocného pracovního lešení Stávající budova - obvodové stěny : Stěna k objektu Mostecká 8 : (4,10+0,78+11,43)*0,47*0,35 Stěna k objektu Mostecká 10 : (5,40+0,65+5,38)*0,47*0,35 Stěna dvorní : (2,35+1,00+0,35+0,47)*0,47*0,35 11,52*0,78*0,35 Stěna uliční : 11,99*(0,78+0,20)*0,35 Stávající budova - vnitřní stěny : 11,45*0,65*0,35 11,45*0,50*0,35	m3	17,11535	5 840,80	99 967,34	2,53	43,26	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
32	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze šterkopisku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu. Přístavba : Kolem bednicích dílců po úroveň -0,450 : (8,20+0,45+8,20)*0,20*0,45 (5,65+1,50+6,47+0,45)*0,15*0,45 (5,465+0,60+0,60+6,47+0,47)*0,15*0,45 (2,00+0,60+3,40+0,90+0,28+1,50+3,75)*0,15*0,45 (8,20+3,65+0,50+0,50+3,25)*0,60*0,45 (12,85+0,60+6,47+0,45+0,15+3,40+0,30+0,30+1,85)*0,50*0,45 3,65*0,60*0,45 3,25*0,45*0,45 (5,25+5,25)*0,30*0,45 6,53*0,15*0,45 Pod podkladní beton -0,450 / -0,300 : 8,25*6,45*0,15 13,45*4,15*0,15 7,52*3,80*0,15 3,85*5,90*0,15 2,16*5,90*0,15 4,80*3,30*0,15	m3	46,34149	1 232,84	57 131,64	1,84	85,13	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
Díl: 22	Piloty					185 024,00		5,96			
33	229940030RA0	Mikropiloty trubkové včetně injektáže D 115 mm z oceli 11 523, hlava mikropiloty navařená nebo našroubovaná a zajištěná svarem, injektování s dvojitým obturátorem tlakem 0,60 MPa, zřízení a odstranění pomocné konstrukce ze dřeva.	m	64,00000	2 891,00	185 024,00	0,09	5,96	AP-HSV	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dle proj. : 8*8,0			64,00000						
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce			2 149 409,33		349,11				
34	310239211RT2	Zázdivka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení Stávající objekt: 1.NP - číslo místnosti: N101 : 1,58*3,12*0,47 N102 : 0,35*0,35*3,70 N104 : 0,68*0,60*0,38 0,80*1,25*0,30 N106 : 1,15*3,00*0,78 1,15*3,00*0,65 1,83*3,12*0,50*2 N107 : 0,90*3,12*0,50 2.NP - číslo místnosti: N203 x N201 : 1,35*3,00*0,65 N204 x N102 : 1,45*1,73*0,65 N202 x N203 : 0,85*2,40*0,50 N207 x N206 : 0,95*2,34*0,50 N207 x N208 : 0,66*2,09*0,65 1,00*2,07*0,65 N208 x N200 : 0,15*2,15*0,65*2 N201 x N202 : 0,15*3,30*0,65 2.NP - číslo místnosti: N303 x N301 : 1,35*3,00*0,50 N304 x N301 : 1,00*1,73*0,50 N307 x N308 : 0,56*2,09*0,65 0,95*2,21*0,65 N308 x N300 : 0,15*2,70*0,50*2 N301 x N302 : 0,15*3,30*0,50 N301 : 0,40*0,50*3,70	m3	31,05787	5 027,40	156 140,34	1,74	54,01	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I

35	311112120RT4	Stěny z betonových bednicích tváric a betonu šířky 200 mm, zálivka betonem C25/30 (ztracené bednění) z betonových tváric a zálivka betonem,	m2	39,20250	894,74	35 076,04	0,50	19,63	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	------	-------	-------	------------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Přístavba :									
		Atika : $(9,17+0,29+0,29+19,60+6,70)*0,75$				27,04000					
		Atika nad 4.NP : $(7,50+5,76+3,65+0,20+4,29+0,08+2,85)*0,50$				12,17000					
36	311237423R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 200 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,90$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 1,04$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,	m2	70,75330	1 078,00	76 272,06	0,14	9,84	1801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		2.NP : $4,80*3,42$				16,42000					
		$(1,70+5,53)*3,63$				26,24000					
		Odpočet otvorů : $-1,10*2,10*3$				-6,93000					
		3.NP : $(4,80+5,68)*3,63$				38,04000					
		$1,70*2,30$				3,91000					
		Odpočet otvorů : $-1,10*2,10*3$				-6,93000					
37	311237433R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,91$ W/m ² .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%,	m2	332,65290	1 136,80	378 159,82	0,17	56,19	1801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		1.NP - obvodové : $(2,38+4,00+2,38+0,25+4,07+1,50+2,38+1,50+4,88+1,75+0,25+11,00)*3,25$				118,11000					
		Odpočet otvorů : $-4,00*2,55$				-10,20000					
		$-1,50*1,75*3$				-7,88000					
		1.NP - vnitřní nosné : $(4,34+0,08+4,34+3,82+0,15+3,60+0,25+3,90+0,25+2,30+3,95+5,95)*3,25$				107,02000					
		$1,17*3,25$				3,80000					
		Odpočet otvorů : $-1,20*2,15*4$				-10,32000					
		$-0,80*2,15*2$				-3,44000					
		$-1,00*2,15$				-2,15000					
		Stávající objekt :									
		2.NP : $1,24*3,77$				4,67000					
		Odpočet otvorů : $-0,90*2,10$				-1,89000					
		3.NP : $1,26*3,57$				4,50000					
		Odpočet otvorů : $-0,90*2,10$				-1,89000					
		4.NP : $10,30*1,50*2$				30,90000					
		$(10,50+7,30)/2*2,10*2$				37,38000					
		$7,30*2,00/2*2$				14,60000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,70*3,09*2 (5,60+4,35)*3,09 1,26*3,09 Odpočet otvorů : -0,90*2,10		16,69000 30,75000 3,89000 -1,89000							
38	311237453R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 365 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,29$ W/m ² .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, Přistavba : 1.NP : (14,25+0,25+6,50+0,25)*0,75 2.NP : 1,25*2,00	m2	18,43750	1 568,00	28 910,00	0,22	4,14	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				15,94000 2,50000							
39	311237483R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 440 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,60$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,25$ W/m ² .K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1%, Přistavba : 1.NP : (14,25+0,25+6,50+0,25)*2,50 Stávající objekt : 2.NP : (0,38+0,83+0,38)*2,85 Odpočet otvorů : -0,86*1,75 3.NP : (0,38+0,83+0,38)*2,85 Odpočet otvorů : -0,86*1,75 Stávající objekt : 4.NP : (4,10+4,55)*3,09 Odpočet otvorů : -0,83*1,75	m2	84,45400	1 897,28	160 232,89	0,28	23,86	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				53,13000 4,53000 -1,50000 4,53000 -1,50000 26,73000 -1,45000							
40	311321411R00	Beton nadzákladových zdí železový třídy C 25/30 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, 1.NP : Sokl v N102 : 1,00*0,10*0,10 Zábradlí lodžii : N200 : (3,45+4,55)*0,20*1,02 N300 : (3,45+4,55)*0,20*0,72 N400 : (3,45+4,55)*0,20*0,72 Výtahová šachta pod úrovní terénu : (3,55+2,00)*2*1,30*0,30 Čerpací jímka : (1,50*1,10)*2*1,50*0,20	m3	41,76220	3 552,50	148 360,22	2,53	105,56	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				0,01000 1,63000 1,15000 1,15000 4,33000 0,99000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výtahová šachta -0,200 / +15,100 : (2,91+2,40)*2*15,30*0,20		32,50000							
41	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Výtahová šachta po úrovni terénu : (3,55+2,62)*2*1,50 (2,91+2,00)*2*1,20 Čerpací jímka : (1,50+1,50)*2*1,50 (1,10+1,10)*2*1,50 Výtahová šachta -0,200 / +15,100 : (2,91+2,00)*2*15,30 (3,31+2,40)*2*15,30	m2	370,86600	504,70	187 176,07	0,04	14,58	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
42	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 1.NP : Sokl v N102 : 1,00*0,10*2 Zábradlí lodžii : N200 : (3,45+3,65+4,35+4,55)*1,02 N300 : (3,45+3,65+4,35+4,55)*0,72 N400 : (3,45+3,65+4,35+4,55)*0,72	m2	39,56000	504,70	19 965,93	0,04	1,56	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
43	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	39,56000	219,52	8 684,21	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
44	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostřanství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	370,86600	219,52	81 412,50	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
45	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků 1.NP : Sokl v N102 : 1,00*0,10*0,10*0,0180 Zábradlí lodžii : N200 : (3,45+4,55)*0,20*1,02*0,180 N300 : (3,45+4,55)*0,20*0,72*0,180 N400 : (3,45+4,55)*0,20*0,72*0,180 Výtahová šachta - 180 kg/m3 : (3,55+2,00)*2*1,30*0,30*0,180	t	7,82920	34 300,00	268 541,56	1,02	7,99	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Cerpací jímka : (1,50*1,10)*2*1,50*0,20*0,180		0,18000							
		Výtahová šachta -0.200 / +15.100 : (2,91+2,40)*2*15,30*0,20*0,180		5,85000							
		Přístavba :									
		Atika - bednicí dílce : (9,17+0,29+0,29+19,60+6,70)*0,75*0,008		0,22000							
		Atika nad 4.NP : (7,50+5,76+3,65+0,20+4,29+0,08+2,85)*0,50*0,008		0,10000							
46	317167131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000,mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	333,20	999,60	0,02	0,07	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N107 x N126 : 1		1,00000							
		2.NP :									
		N202 x N205 : 1		1,00000							
		3.NP :									
		N302 x N305 : 1		1,00000							
47	317167132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	15,00000	440,51	6 607,65	0,03	0,46	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N107 x N111 : 1		1,00000							
		N107 x N109 : 1		1,00000							
		N107 x N126 : 1		1,00000							
		N101 x N102 : 1		1,00000							
		Přístavba :									
		1.NP :									
		N113 x N118 : 1		1,00000							
		N113 x N119 : 1		1,00000							
		N113 x N121 : 1		1,00000							
		N113 x N125 : 1		1,00000							
		N125 x N125a : 1		1,00000							
		N113 x N124 : 1		1,00000							
		N115 x N116 : 1		1,00000							
		Stávající objekt :									
		2.NP :									
		N202 x N203 : 1		1,00000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N202 x N204 : 1		1,00000							
		3.NP :									
		N302 x N303 : 1		1,00000							
		N302 x N304 : 1		1,00000							
48	317167133R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1500 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	4,00000	498,82	1 995,28	0,04	0,14	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N112 X N101 : 1		1,00000							
		N112 x N107 : 1		1,00000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N201 x N202 : 1		1,00000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N301 x N302 : 1		1,00000							
49	317167210R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	6,00000	430,71	2 584,26	0,04	0,22	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		1.NP : 2*3		6,00000							
50	317167211R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	14,00000	539,98	7 559,72	0,05	0,64	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		1.NP : 1*3		3,00000							
		Stávající objekt :									
		2.NP : 1*3		3,00000							
		3.NP : 1*3		3,00000							
		4.NP : 1*5		5,00000							
51	317167212R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	30,00000	627,20	18 816,00	0,05	1,64	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		1.NP : 5*3		15,00000							
		Stávající objekt :									
		2.NP : 3*2		6,00000							
		3.NP : 3*2		6,00000							
		4.NP : 3		3,00000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
52	317167213R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	9,00000	783,02	7 047,18	0,06	0,58	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		1.NP - obvodové zdívo : 3*3		9,00000							
53	317238121R00	Překlady keramické nadezdívka tlakové zóny plochých překladů šířky 145 mm	m	27,75000	139,16	3 861,69	0,04	1,12	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		1.NP : 1,00		1,00000							
		1,25*4		5,00000							
		1,50*2		3,00000							
		Přístavba :									
		1.NP : 1,25*7		8,75000							
		Stávající objekt :									
		2.NP : 1,00		1,00000							
		1,25*2		2,50000							
		1,50		1,50000							
		3.NP : 1,00		1,00000							
		1,25*2		2,50000							
		1,50		1,50000							
54	317998111R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 50 mm	m	9,00000	84,67	762,03	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		2.NP : 1,50*3		4,50000							
		3.NP : 1,50*3		4,50000							
55	317998113R00	Překlady keramické izolace vkládaná mezi překlady tloušťky 80 mm	m	1,25000	98,98	123,73	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		4.NP : 1,25		1,25000							
56	317234410RT2	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu,	m3	2,53935	6521,90	16 561,39	1,80	4,56	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		Mezi nosníky :									
		N103 x N105 : 1,70*0,50*0,10		0,09000							
		1,40*0,50*0,10		0,07000							
		1,00*0,50*0,10		0,05000							
		N103 x N104 : 1,70*0,50*0,10		0,09000							
		1,60*0,50*0,10		0,08000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N106 : 2,30*0,78*0,12		0,22000							
		Nad nosníky :									
		N103 x N105 : 1,70*0,50*0,05		0,04000							
		1,40*0,50*0,05		0,04000							
		1,00*0,50*0,05		0,03000							
		N103 x N104 : 1,70*0,50*0,05		0,04000							
		1,60*0,50*0,05		0,04000							
		N106 : 2,30*0,78*0,03		0,05000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		Mezi nosníky :									
		N203 x N213 : 3,45*0,50*0,14		0,24000							
		N208 x N212 : 2,10*0,65*0,12		0,16000							
		N211 : 2,20*0,65*0,12		0,17000							
		N213 : 2,40*0,65*0,12		0,19000							
		Nad nosníky :									
		N208 x N212 : 2,10*0,65*0,03		0,04000							
		N211 : 2,20*0,65*0,03		0,04000							
		N213 : 2,40*0,65*0,03		0,05000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		Mezi nosníky :									
		N303 x N306 : 3,45*0,50*0,14		0,24000							
		N306 x N308 : 2,40*0,65*0,12		0,19000							
		N306 : 2,40*0,50*0,12		0,14000							
		N307 : 2,20*0,50*0,12		0,13000							
		Nad nosníky :									
		N306 x N308 : 2,40*0,65*0,03		0,05000							
		N306 : 2,40*0,50*0,03		0,04000							
		N307 : 2,20*0,50*0,03		0,03000							
57	317314150R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdvořo šířky 500 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm.	kus	18,00000	152,30	2 381,40	0,01	0,19	801-4	RTS 18/II	RTS 18/I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N103 x N105 : 6		6,00000							
		N103 x N104 : 4		4,00000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP - číslo místnosti : N203 x N213 : 2		2,00000							
		3.NP - číslo místnosti : N303 x N306 : 2		2,00000							
		N306 : 2		2,00000							
		N307 : 2		2,00000							
58	317314160R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 600 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm.	kus	18,50000	140,14	2 592,59	0,01	0,23	801-4	RTS 18/II	RTS 18/I
		1.NP - číslo místnosti : N106 : 2		2,00000							
		2.NP - číslo místnosti : N208 x N212 : 2		2,00000							
		N211 : 2		2,00000							
		N213 : 2		2,00000							
		3.NP - číslo místnosti : N306 x N308 : 2,10*5		10,50000							
59	317944311R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů do výšky 120 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr,	t	0,96947	28 400,00	27 552,34	1,09	1,06	801-4	RTS 18/II	RTS 18/I
		1.NP - číslo místnosti : N103 x N105 - I 100 : 1,70*4*0,00834		0,06000							
		1,40*4*0,00834		0,05000							
		1,00*4*0,00834		0,03000							
		N103 x N104 - I 100 : 1,70*4*0,00834		0,06000							
		1,60*4*0,00834		0,05000							
		N106 - I 120 : 2,30*5*0,0111		0,13000							
		2.NP - číslo místnosti : N208 x N212 - I 120 : 2,10*4*0,0111		0,09000							
		N211 - I 120 : 2,20*4*0,0111		0,10000							
		N213 - I 120 : 2,40*4*0,0111		0,11000							
		3.NP - číslo místnosti : N306 x N308 - I 120 : 2,10*4*0,0111		0,09000							
		N306 - I 120 : 2,40*4*0,0111		0,11000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N307 - I 120 : 2,20*4*0,0111		0,10000							
60	317944313R00	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, Pod novou přičku ve 2.NP : N206 - I 180 : (5,20+1,70)*2*0,0219 N208 - I 180 : 6,00*2*0,0219 Pod novou přičku ve 3.NP : N306 - I 180 : (5,20+1,70)*2*0,0219 N308 - I 180 : 6,00*2*0,0219 2.NP - číslo místnosti : N203 x N213 - I 140 : 3,45*4*0,0143 3.NP - číslo místnosti : N303 x N306 - I 140 : 3,45*4*0,0143	t	1,52472	21 560,00	32 872,96	1,09	1,66	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
61	342263310RT1	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité přičky úpravy přiček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	4,00000	588,00	2 352,00	0,00	0,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
62	342247522R00	Přičky z tvámic pálených Přičky z tvámic pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných přičkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo přičky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Stávající objekt : 1.NP : 2,25*3,08*2 Odpočet otvorů : -0,70*2,00 (1,55+2,40)*1,22 4,10*2,00 Odpočet otvorů : -0,80*1,70 Přístavba : 1.NP - izol. přizdivky : (14,25+0,25+6,50+0,25)*0,50 1.NP : (1,35+1,50+1,50)*3,25 Odpočet otvorů : -0,70*2,10*2 Stávající objekt : 2.NP : 0,70*3,42 3.NP : 0,70*3,42	m2	50,72950	643,86	32 662,70	0,05	2,68	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
63	342247542R00	Příčky z tvámic pálených Příčky z tvámic pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných přičkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), Stávající objekt : 1.NP : 1,90*2,20 Odpočet otvorů : -1,10*2,10 (4,80+2,48+0,15+2,35+0,35+4,15+2,75+2,40)*2,95 Odpočet otvorů : -1,10*2,10 -0,90*2,10 -0,80*2,10*2 -0,70*2,10 Přístavba : 1.NP : (14,25+2,60+2,60+2,60+2,60+1,38+0,52+1,00+3,95+3,60)*3,25 Odpočet otvorů : -0,80*2,10*4 -0,90*2,10*3 Stávající objekt : 2.NP : (3,88+0,15+1,50+2,50+2,15+1,95)*3,63 Odpočet otvorů : -0,70*2,10 -0,90*2,10*2 -1,10*2,10 3.NP : (4,03+0,15+1,50+2,50+2,15+1,95)*3,63 Odpočet otvorů : -0,70*2,10 -0,90*2,10*2 -1,10*2,10	m2	225,33180	833,00	187 701,39	0,11	23,97	801-1	RTS 18/II	RTS 18/I
64	342264516R00	Revizní protipožární dvířka do SDK podhledů rozměr 600x600 mm, požární odolnost EW 30	kus	33,00000	3 430,00	113 190,00	0,01	0,44	801-1	RTS 18/II	RTS 18/I
65	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu. Stávající budova : 1.NP : 3,95*12	m	47,40000	122,99	5 829,73	0,00	0,05	801-1	RTS 18/II	RTS 18/I
66	346244315R00	Obezdivka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 150 mm Obezdivky modulů : Stávající objekt :	m2	23,46000	1 026,06	24 071,37	0,11	2,61	801-1	RTS 18/II	RTS 18/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.NP - číslo místnosti : N126 : 0,90*2,85*2 Přístavba : 1.NP - číslo místnosti : N124 : 0,90*1,30 N125 : 0,90*1,30 N115 : 0,90*1,30 2.NP - číslo místnosti : N203 : 1,87*1,30 N204 : 2,38*1,30 N205 : 0,90*1,30 3.NP - číslo místnosti : N303 : 1,87*1,30 N304 : 2,53*1,30 N305 : 0,90*1,30 4.NP - číslo místnosti : N407b : 0,95*1,30		5,13000							
67	346244371R00	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa. Kapsy po kamenných schod. stupních : 1.NP : 0,40*0,30*15*2 0,40*0,30*5*2 2.NP : 0,40*0,30*17*2 0,40*0,30*5*2 3.NP : 0,40*0,30*2*20 0,40*0,30*2*21	m2	19,92000	891,80	17 764,66	0,28	5,50	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti : N103 x N105 : 1,70*0,10*2 1,40*0,10*2 1,00*0,10*2 N103 x N104 : 1,70*0,10*2		0,34000							
68	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmikoliv cihlami, 1.NP - číslo místnosti : N103 x N105 : 1,70*0,10*2 1,40*0,10*2 1,00*0,10*2 N103 x N104 : 1,70*0,10*2	m2	7,18000	897,68	6 445,34	0,17	1,19	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,60*0,10*2		0,32000							
		N106 : 2,30*0,12*2		0,55000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N203 x N213 : 3,45*0,14*2		0,97000							
		N208 x N212 : 2,10*0,12*2		0,50000							
		N211 : 2,20*0,12*2		0,53000							
		N213 : 2,40*0,12*2		0,58000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 x N306 : 3,45*0,14*2		0,97000							
		N306 x N308 : 2,10*0,12*2		0,50000							
		N306 : 2,40*0,12*2		0,58000							
		N307 : 2,20*0,12*2		0,53000							
69	13380515R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 100 mm	t	0,27155	28 870,80	7 839,87	1,00	0,27	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N103 x N105 - I 100 : 1,70*4*0,00834		0,06000							
		1,40*4*0,00834		0,05000							
		1,00*4*0,00834		0,03000							
		N103 x N104 - I 100 : 1,70*4*0,00834		0,06000							
		1,60*4*0,00834		0,05000							
		Připočet ztratného ve výši 10 % : 0,02469		0,02000							
70	13380520R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 120 mm	t	0,79487	28 645,40	22 769,37	1,00	0,79	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		N106 - I 120 : 2,30*5*0,0111		0,13000							
		2.NP - číslo místnosti :									
		N208 x N212 - I 120 : 2,10*4*0,0111		0,09000							
		N211 - I 120 : 2,20*4*0,0111		0,10000							
		N213 - I 120 : 2,40*4*0,0111		0,11000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N306 x N308 - I 120 : 2,10*4*0,0111		0,09000							
		N306 - I 120 : 2,40*4*0,0111		0,11000							
		N307 - I 120 : 2,20*4*0,0111		0,10000							
		Připočet ztratného ve výši 10 % : 0,07226		0,07000							
71	13380525R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 140 mm	t	0,43415	27 890,80	12 108,79	1,00	0,43	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP - číslo místnosti : N203 x N213 - I 140 : 3,45*4*0,0143 3.NP - číslo místnosti : N303 x N306 - I 140 : 3,45*4*0,0143 Připočet ztratného ve výši 10 % : 0,03947		0,20000							
72	13480810R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S235JR); průřez I; výška 180 mm	t	1,24304	28 498,40	35 424,65	1,00	1,24	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Pod novou příčku ve 2.NP : N206 - I 180 : (5,20+1,70)*2*0,0219 N208 - I 180 : 6,00*2*0,0219 Pod novou příčku ve 3.NP : N306 - I 180 : (5,20+1,70)*2*0,0219 N308 - I 180 : 6,00*2*0,0219 Připočet ztratného ve výši 10 % : 0,113		0,30000 0,26000 0,30000 0,26000 0,11000							
Díl:	311	Konstrukce sádkartonové				845 862,80		22,08			
73	342012123R00	Příčky z desek sádkartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 75 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	10,76040	793,26	8 535,79	0,03	0,28	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.									
		Stávající objekt : 4.NP : (1,00+0,45+0,10+0,45+0,45)*2,60 0,98*4,48 Otvory záměrně neodečteny :		6,37000 4,39000							
74	342012221R00	Příčky z desek sádkartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	18,40500	767,12	14 118,84	0,03	0,47	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.									
		Přístavba : 1.NP - číslo místnosti : N117 : 0,60*3,25*2 Stávající objekt : 1.NP - číslo místnosti : N107 : 2,25*2,98 Odpočet otvorů : -2,25*1,20		3,90000 6,71000 -2,70000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4.NP : 2,10*5,00				10,50000					
75	342012321R00	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	71,14910	781,74	55 620,10	0,03	1,85	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

Stávající objekt :

4.NP : 4,84*(1,50+4,48)/2	14,47000
(2,13+4,47)*4,48	29,57000
(1,61+0,13+1,00)*3,00	8,22000
(1,61+0,23+0,13+0,23+1,00+1,67)*3,00	14,61000
1,35*3,17	4,28000

Otvory záměrně neodečteny :

76	342012323R00	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 125 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	107,36060	818,47	87 871,43	0,03	2,82	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	------	------	-------	------------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

Stávající objekt :

4.NP : (2,70+2,70)*3,00	16,20000
(0,13+0,75+2,05+0,13+1,10)*3,17	13,19000
4,00*(3,17+5,00)/2	16,34000
(1,10+1,25+0,23)*4,48	11,56000
4,00*(3,17+5,00)/2	16,34000
0,60*4,60	2,76000
4,13*3,00	12,39000
4,13*4,50	18,59000

Otvory záměrně neodečteny :

77	342013323R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	28,72400	1 121,31	32 208,51	0,05	1,38	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	------	------	-------	------------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

Stávající objekt :

4.NP : (0,23+2,35)*4,10	10,58000
-------------------------	----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(0,45+1,90+0,45)*(3,17+5,00)/2 (1,45+0,27)*3,90 Otvory záměrně neodečteny :		11,44000 6,71000							
78	342264516RT2	Revizní protipožární dvířka do SDK podhledů rozměr 600x600 mm, požární odolnost EI 30 Z28-odh. : 10	kus	10,00000	3 091,64	30 916,40	0,01	0,14	801-1	RTS 18/ II	RTS 17/ II
79	347015121R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 75, tloušťka stěny 95 mm, tloušťka desky 12,5, standard, tl. izolace 40 mm, Stávající objekt : 1.NP - číslo místnosti : N104 : (0,30+0,30)*2,95 N112 : (0,30+0,30)*2,85 2.NP - číslo místnosti : N202 : (1,10+0,30+0,30)*3,53 N207 : (0,30+0,30)*3,53 3.NP - číslo místnosti : N302 : (1,10+0,30+0,30)*3,53 N307 : (0,30+0,30)*3,53 4.NP - číslo místnosti : N408 : 5,05*1,30 N409 : 6,52*1,30	m2	34,75900	591,06	20 544,65	0,01	0,47	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
80	347015123R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 75, tloušťka stěny 95 mm, tloušťka desky 12,5, impregnovaná, tl. izolace 40 mm, Stávající objekt : 1.NP - číslo místnosti : N106a : 0,80*2,98 N111 : (2,48+0,30)*2,85 Přístavba : 1.NP - číslo místnosti : N122 : 1,02*3,25 N122a : 1,20*3,25 N123 : 1,22*3,25	m2	68,84700	627,69	43 214,57	0,01	0,95	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Stávající objekt :									
		2.NP - číslo místnosti :									
		N203 : (0,85+0,28)*3,32		3,75000							
		N205 : 1,50*3,32		4,98000							
		3.NP - číslo místnosti :									
		N303 : (1,00+0,28)*3,53		4,52000							
		N305 : 1,50*3,41		5,12000							
		4.NP - číslo místnosti :									
		N406 : 1,80*4,00		7,20000							
		N407b : 1,45*4,50		6,53000							
		N407a : 0,90*4,70		4,23000							
		N412b : 0,90*3,40		3,06000							
		N411b : 1,90*4,20		7,98000							
81	347015131R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5, standard, tl. izolace 40 mm,	m2	19,83250	591,06	11 722,20	0,01	0,28	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		1.NP - číslo místnosti :									
		N117 : 2,85*3,25		9,26000							
		4.NP - číslo místnosti :									
		N409 : (0,30+0,30+0,30)*3,30		2,97000							
		1,90*4,00		7,60000							
82	347015133R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5, impregnovaná, tl. izolace 40 mm,	m2	19,90000	627,69	12 491,03	0,01	0,28	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Stávající objekt :									
		4.NP - číslo místnosti :									
		N412a : 1,75*4,80		8,40000							
		N411b : 2,30*5,00		11,50000							
83	416021121R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard	m2	182,43000	653,93	119 296,45	0,01	2,16	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N101 / C1 : 8,90		8,90000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N103 / C1 : 30,50		30,50000							
		N113 / C1 : 25,70		25,70000							
		N114 / C1 : 23,20		23,20000							
		N116 / C1 : 15,10		15,10000							
		N117 / C1 : 56,03		56,03000							
		N125 / C1 : 3,00		3,00000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N201 / C1 : 10,00		10,00000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N301 / C1 : 10,00		10,00000							
84	416021122R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární	m2	69,90000	664,43	46 443,66	0,01	0,92	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N104 / C3 : 35,90		35,90000							
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N401 / C3 : 11,30		11,30000							
		N403 / C3 : 2,90		2,90000							
		N404 / C3 : 7,60		7,60000							
		N405 / C3 : 3,00		3,00000							
		N413 / C3 : 9,20		9,20000							
85	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná	m2	30,00000	690,57	20 717,10	0,01	0,36	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP - číslo místnosti :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N115 / C1 : 8,30		8,30000							
		N118 / C1 : 14,00		14,00000							
		N122 / C1 : 1,30		1,30000							
		N122a / C1 : 1,60		1,60000							
		N123 / C1 : 1,60		1,60000							
		N125a / C1 : 1,90		1,90000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		N125b / C1 : 1,30		1.30000							
86	416021126R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 15 mm, protipožární	m2	105,10000	685,31	72 026,08	0,02	1,93	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N207 / C4 : 32,00		32,00000							
		N208 / C4 : 20,10		20,10000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N307 / C4 : 32,50		32,50000							
		N308 / C4 : 20,50		20,50000							
87	416021222R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární	m2	149,30000	838,43	125 177,60	0,03	3,97	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N107 / C6 : 16,60		16,60000							
		N108 / C6 : 10,90		10,90000							
		N109 / C6 : 8,20		8,20000							
		N112 / C6 : 21,60		21,60000							
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N202 / C6 : 16,90		16,90000							
		N206 / C6 : 28,90		28,90000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N302 / C6 : 16,90		16,90000							
		N306 / C6 : 29,30		29,30000							
88	416021224R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná	m2	43,00000	869,82	37 402,26	0,03	1,14	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N111 / C6 : 6,60		6,60000							
		N126 / C6 : 2,20		2,20000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N203 / C6 : 4,40		4.40000							
		N204 / C6 : 9,30		9.30000							
		N205a / C6 : 1,90		1.90000							
		N205b / C6 : 1,20		1.20000							
		3.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N303 / C6 : 4,70		4.70000							
		N304 / C6 : 9,60		9.60000							
		N305a / C6 : 1,90		1.90000							
		N305b / C6 : 1,20		1.20000							
89	416022221R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 2x deska, tloušťky 12,5 mm, standard,	m2	83,69050	785,95	65 776,55	0,02	1,87	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N402 / C2 : 4,90*1,67		8.18000							
		(1,60+4,90)*1,67		10.86000							
		N408 / C2 : 5,85*5,05		29.54000							
		N409 I C2 : 5,85*2,10		12.29000							
		5,50*4,15		22.83000							
90	416093111R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky do 200 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	1,95630	528,29	1 033,49	0,02	0,03	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 1,24*0,10		0.12000							
		1,24*0,20		0.25000							
		1,24*0,51		0.63000							
		4.NP : 1,67*0,57		0.95000							
91	447113221RZ1	Podkrovi a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami, bez záklopu nosná konstrukce z profilů CD 2x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez dodávky a montáže izolace, s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,	m2	7,20000	785,95	5 658,84	0,02	0,16	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		4.NP :									
		Číslo místnosti / skladba :									
		N412 / C5 : 3,20*2,25		7.20000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
92	447113223RZ1	Podkroví a stropy opláštěné sádrokartonovými deskami, bez záklopu nosná konstrukce z profilů CD 2x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez dodávky a montáže izolace,	m2	25,64250	822,69	21 095,83	0,02	0,58	801-1	IRTS 18/ II	IRTS 18/ I

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

4.NP :

Číslo místnosti / skladba :

N406 / C5 : 2,15*2,35

5,05000

N407 / C5 : 2,70*1,00

2,70000

N407a / C5 : 1,10*1,25

1,38000

N407b / C5 : 1,50*0,95

1,43000

N411a / C5 : 1,75*2,00

3,50000

1,00*2,00

2,00000

N411b / C5 : 2,60*1,90

4,94000

N412a / C5 : 2,00*1,60

3,20000

N412b / C5 : 1,00*1,45

1,45000

93	34226399Rpol	Příplatek k přičce sádrokart. za desku RBÍ tl. 12,5 mm navíc, na jedné straně přičky	m2	70,14800	36,63	2 569,52	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	------	------	--	---------	-------

Stávající objekt :

4.NP - číslo místnosti :

N406 : (1,80+2,35+1,80)*2,60

15,47000

Odpočet otvorů : -0,90*2,10

-1,89000

N407b : (1,84+0,95+1,84)*2,60

12,04000

Odpočet otvorů : -0,70*2,10

-1,47000

N407a : (0,90+1,25)*2*2,60

11,18000

Odpočet otvorů : -0,70*2,10

-1,47000

N407 : (2,45+1,00+2,45)*2,60

15,34000

Odpočet otvorů : -0,70*2,10*2

-2,94000

-0,80*2,10

-1,68000

N412b : (1,45+0,90)*2,60

6,11000

Odpočet otvorů : -0,70*2,10

-1,47000

N412 : (1,45+1,75)*2,60

8,32000

N411b : (2,30+1,90+0,65)*2,60

12,61000

94	342264516555	Revizní dvířka Promat do SDK stěny, 600x600 mm	kus	3,00000	3 807,30	11 421,90	0,01	0,04		Vlastní	Indiv
----	--------------	--	-----	---------	----------	-----------	------	------	--	---------	-------

Z28 : 3

3,00000

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	2 132 293,39	343,16
---------------	-----------------------------	---------------------	---------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
95	411321414R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	56,49238	3 939,60	222 557,38	2,53	142,65	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		Strop nad 1.NP : 14,57*9,45*0,20				27,54000					
		6,70*11,45*0,20				15,34000					
		4,80*11,60*0,18				10,02000					
		-4,80*5,30*0,18				-4,58000					
		-3,30*2,40*0,18				-1,43000					
		Strop nad 2.NP - u výtahu a nad lodžii : 1,63*2,40*0,18				0,70000					
		3,85*4,76*0,18				3,30000					
		Strop nad 3.NP - u výtahu a nad lodžii : 1,63*2,40*0,18				0,70000					
		3,85*4,76*0,18				3,30000					
		Strop nad výtahovou šachtou : 3,31*2,40*0,20				1,59000					
96	411322424R00	Beton stropů železový stropů trámových (žebrových), kazetových, nebo vložkových z tvárnice, nebo z hraněných či zaoblených vln zabudovaného plechového bednění, železový (bez výztuže) třídy C 25/30	m3	20,92948	3 924,90	82 146,12	2,53	52,85	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Nový trámový strop na trapéz. plechu :									
		Strop nad 1.NP : 11,50*3,00*0,08				2,76000					
		Strop nad 2.NP : 11,75*5,75*0,08				5,41000					
		Strop nad 3.NP : 12,00*5,75*0,08				5,52000					
		Doplnění stropu :									
		Strop nad 3.NP : 2,30*4,80*0,08				0,88000					
		Strop nad 4.NP : 5,76*7,10*0,08				3,27000					
		2,50*4,20*0,08				0,84000					
		3,70*7,60*0,08				2,25000					
97	411351101RT4	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy systémové, včetně podepření, tloušťka stropu 240 mm, - zřízení s pomocným lešením	m2	265,60100	517,44	137 432,58	0,05	12,86	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Přístavba :									
		Strop nad 1.NP : 14,57*8,75				127,49000					
		10,75*6,45				69,34000					
		4,60*3,36				15,46000					
		1,26*2,40				3,02000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Strop nad 2.NP - u výtahu a nad lodžii : 1,63*2,40 3,85*4,76		3,91000 18,33000							
		Strop nad 3.NP - u výtahu a nad lodžii : 1,63*2,40 3,85*4,76		3,91000 18,33000							
		Strop nad výtahovou šachtou : 2,91*2,00		5,82000							
98	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy, - odstranění s pomocným lešením	m2	265,60100	116,13	30 844,24	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
99	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením Přistavba : Strop nad 1.NP : 21,25+9,50+14,57+2,00+11,27+4,00+3,30+2,45+1,30 Strop nad výtahovou šachtou : 3,31+2,40+3,31+2,40 Strop nad 2.NP - nad lodžii : 3,85+4,76 Strop nad 3.NP - u výtahu a nad lodžii : 3,85+4,76	m	98,28000	462,56	45 460,40	0,03	2,99	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
100	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	98,28000	90,94	8 937,58	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
101	411351901R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,06 m2 s pomocným lešením Přistavba : Strop nad 1.NP : 27	kus	27,00000	567,42	15 320,34	0,01	0,19	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
102	411351903R00	Bednění stropů bednění prostupu plochy do 0,48 m2 s pomocným lešením Přistavba : Strop nad 1.NP : 10	kus	10,00000	1 205,40	12 054,00	0,02	0,17	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
103	411354236R00	Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů lesklých, vlna 50 mm, tloušťky 1 mm otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverv, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením. Nový trámový strop na trapéz. plechu : Strop nad 1.NP : 5,38*3,00 5,40*3,00 Strop nad 2.NP : 5,51*5,75 5,53*5,75	m2	251,00600	649,74	163 088,64	0,01	3,31	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
				16,14000							
				16,20000							
				31,68000							
				31,80000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Strop nad 3.NP : 5,56*5,75		31,97000							
		5,68*5,75		32,66000							
		Doplnění stropu :									
		Strop nad 3.NP : 2,30*4,80		11,04000							
		Strop nad 4.NP : 5,76*7,10		40,90000							
		2,50*4,20		10,50000							
		3,70*7,60		28,12000							
104	411361921R00	Výztuž stropů ze svařovaných sítí	t	4,89927	34 300,00	168 044,89	1,06	5,17	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.									
		Nový trémový strop na trapéz. plechu :									
		Strop nad 1.NP : (0,001*60*3,03+0,001*96,75*5,36)*1,10		0,77042							
		Strop nad 2.NP : (0,001*90*3,03+0,001*96,75*5,36)*1,10		0,87041							
		Strop nad 3.NP : (0,001*102*3,03+0,001*64,5*5,36)*1,10		0,72026							
		Strop nad 4. NP: 0,001*96*3,03*1,10		0,31997							
		Stropní desky - D101: 0,001*1498,1*1,10		1,64791							
		D102: 115,2*0,001*1,10		0,12672							
		Balkonové desky - BD201: 0,001*115,2*1,10		0,12672							
		BD301: 0,001*115,2*1,10		0,12672							
		Výtahová šachta: 32,25*5,36*0,001*1,10		0,19015							
105	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	8,31996	34 300,00	285 374,63	1,02	8,50	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.									
		Stropní desky:									
		P101: 0,001*59,9*1,10		0,06589							
		kotvení atiky: 0,001*86,9*1,10		0,09559							
		D101 - dolní výztuž: 0,001*2296,9*1,10		2,52659							
		D101 - horní výztuž: 0,001*356*1,10		0,39160							
		D102: 0,001*448*1,10		0,49280							
		balkonové desky:									
		BD201: 0,001*562,2*1,10		0,61842							
		BD301: 0,001*562,2*1,10		0,61842							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Výtahová šachta: 0,001*3179,6*1,10 strop nad 4.NP: 0,001*11,9*1,10									
					3,49756						
					0,01309						
106	411364012RT2	Výztuž k přerušení tepelného mostu představených konstrukcí prvek k přerušení tepelného mostu pro vykonzolované balkónové desky, stupeň únosnosti 20, výška prvku 160 - 250 mm, s požární odolností R120	m	16,40000	4 018,00	65 895,20	0,01	0,13	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		usazení, srovnání polohy a zajištění prvku v poloze									
		3.NP : 4,55+3,65			8,20000						
		4.NP : 4,55+3,65			8,20000						
107	413232221RT2	Zazdívká zhlaví jakýmkoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	134,00000	239,12	32 042,08	0,06	7,77	801-4	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		I 180 pod novou přičku ve 2.NP :									
		N206 - I 180 : 4			4,00000						
		N208 - I 180 : 4			4,00000						
		Pod novou přičku ve 3.NP :									
		N306 - I 180 : 4			4,00000						
		N308 - I 180 : 4			4,00000						
		Po osazení nosníků I 160 - zesílení stropu :									
		Strop nad 1.NP : 14			14,00000						
		Strop nad 2.NP : 14			14,00000						
		Strop nad 3.NP : 16			16,00000						
		Pro osazení nosníků I 160 - nový trámový strop na trapéz. plechu :									
		Strop nad 1.NP : 22			22,00000						
		Strop nad 2.NP : 24			24,00000						
		Strop nad 3.NP : 24+4			28,00000						
108	413321414R00	Beton nosníků železový třídy C 25/30	m3	0,56250	3 920,00	2 205,00	2,53	1,42	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		včetně stěnových, nosníků jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových přičlí, ztužidel, konzol, vodorovných táhel a podobných tyčových konstrukcí,									
		Přístavba :									
		1.NP : 4,50*0,50*0,25			0,56000						
109	413351101R00	Bednění nosníků zřízení bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm	m	4,50000	1 152,48	5 186,16	0,18	0,82	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových přičlí, 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.									
		Přístavba :									
		1.NP : 4,50			4,50000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
110	413351103R00	Bednění nosníků odstranění bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm stěnových, volných trámů, průvlaků, jeřábových drah, rámových příčl, 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.	m	4,50000	339,08	1 525,86	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
111	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R) stěnových, volných trámů, rámů, průvlaků, nosníků jeřábových drah, rámových příčl, patrových i mezipatrových ztužidel, konzol, vodorovných táhel, trámů, obrubních a výztužných, lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce. Včetně distančních prvků. Přístavba : 1.NP : 4,50*0,50*0,25*0,150	t	0,08438	41 160,00	3 473,08	1,02	0,09	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
112	413941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropech bez materiálu, výšky přes 120 do 220 mm I, IE, U, UE nebo L Osazení nosníků I 160 - nový trámový strop na trapéz. plechu : Strop nad 1.NP : (0,001*17,9*(33,60+10,40)+0,001*14,3*34)*1,10 Strop nad 2.NP : 0,001*17,9*(33,60+10,40+66+12)*1,10 Strop nad 3.NP : 0,001*17,9*(38,4+30,9+12,36+36,36)*1,10 Strop nad 4. NP : 0,001*1052,09*1,10 Osazení nosníků I 180 - doplnění stropu : Strop nad 3.NP : 0,001*21,90*20,8*1,10	t	7,78554	9 574,60	74 543,48	0,02	0,13	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
113	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30 Strop nad 3.NP : 11,99*0,50*0,26 (11,99+0,50+4,10+6,30)*0,47*0,26 11,05*0,50*0,26 12,49*0,47*0,26 11,99*0,50*0,26 Strop nad 4.NP : 11,99*0,30*0,25 (7,00+5,80)*0,30*0,25	m3	10,73659	3 096,80	33 249,07	2,53	27,11	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
114	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení Strop nad 3.NP : 11,99+11,99+11,99+0,50+4,10+5,76+11,99+11,99+11,99 4.NP : 11,99+7,00+5,80	m	107,09000	503,72	53 943,37	0,05	5,61	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
115	417351113R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, odstranění	m	107,09000	113,68	12 173,99	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
116	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R) Včetně distančních prvků.	t	0,99529	41 630,40	41 434,43	1,02	1,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Strop nad 3. NP (406+6.30+31.05)*0.395*1.10*0.001 (565+18+4.8+48)*0.617*1.10*0.001									
		Strop nad 4. NP (58.80+112+74.70+19.60+18)*0.395*1.10*0.001 (290+27+18+30.60)*0.617*1.10*0.001									
117	430321414R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 25/30	m3	11,56995	5 096,00	58 960,47	2,53	29,22	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Vnitřní schodiště: Ramena : 2,50*1,45*0,18*3 2,65*1,45*0,18*3 1,20*1,45*0,18*3 0,80*1,45*0,18*2 Podesty : 1,75*1,45*0,18*4 1,90*1,60*0,18*6 4,10*1,45*0,18									
118	430361821R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) z betonářské oceli 10505	t	1,05512	43 972,60	46 396,37	1,02	1,08	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Včetně distančních prvků. Schodiště: 1.NP: 255,7*0,001*1,10 2.NP: 323,9*0,001*1,10 3.NP: 379,6*0,001*1,10									
119	430364222R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) Prvky ke zamezení přenosu hluku prvek k zamezení přenosu kročejového hluku mezi schodišťovým ramenem a připravenou podestovou deskou s ozubem, s elastomerovým těsněním	kus	12,00000	1 947,26	23 367,12	0,00	0,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Včetně distančních prvků. u monolitických schodišťových konstrukcí. Usazení, srovnání polohy a zajištění prvku v poloze.									
120	430364900R00	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) Prvky ke zamezení přenosu hluku deska zvukoizolační k zamezení přenosu kročejového hluku do spáry mezi stěnou a schodišťovou konstrukcí	sada	3,00000	8 134,00	24 402,00	0,00	0,01	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		Včetně distančních prvků. u monolitických schodišťových konstrukcí.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Usazení, srovnání polohy a zajištění prvku v poloze. Měmou jednotkou je sada pro jedno patro schodiště.									
121	431351121R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých zřízení včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m Vnitřní schodiště : Ramena : 2,50*1,45*3 2,65*1,45*3 1,20*1,45*3 0,80*1,45*2 Čela ramen : 2,50*0,30*3 2,65*0,30*3 1,20*0,30*3 0,80*0,30*2 Podesty : 1,75*1,45*10 4,10*1,45 Čela podest : 1,26*0,30*3	m2	68,59150	1 932,56	132 557,19	0,05	3,15	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
122	431351122R00	Bednění podest a podstupňových desek přímočarých odstranění včetně podpěrné konstrukce o výšce do 4 m	m2	68,59150	145,04	9 948,51	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
123	434311116R00	Stupně dusané z betonu třídy C 25/30 na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zaházením povrchu, Vnitřní schodiště : 66,00*1,45	m	95,70000	342,02	32 731,31	0,11	10,88	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
124	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení Vnitřní schodiště : 1,45*(0,163+0,30)*66	m2	44,30910	1 221,08	54 104,96	0,02	0,75	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
125	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	44,30910	101,43	4 494,27	0,00	0,00	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
126	4306399Rpol	Akustický dilatační pás - výtahová šachta - stropní deska 1.NP : 2,90+2,40 2.NP : 2,90+2,40 3.NP : 2,90+2,40 4.NP : 2,90+2,40	m	21,20000	245,00	5 194,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
127	451504114R00	Zřízení lože z kameniva pod dlažbu tl. do 250 mm Terasa : 40,00	m2	40,00000	126,91	5 076,40	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
128	488989Rpol	Vytvoření kapes vč. dodávky a montáže trů pro osazení stropní desky lodžie	kus	2,00000	5 880,00	11 760,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
129	13380530R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 160 mm Osazení nosníků I 160 - nový trámový strop na trapéz. plechu : Strop nad 1.NP : (0,001*17,9*(33,60+10,40)+0,001*14,3*34)*1,10 Strop nad 2.NP : 0,001*17,9*(33,60+10,40+66+12)*1,10 Strop nad 3.NP : 0,001*17,9*(38,4+30,9+12,36+36,36)*1,10 Strop nad 4. NP: 0,001*1052,09*1,10	t	7,28447	27 930,00	203 455,33	1,00	7,28	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
130	13480810R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S235JR); průřez I; výška 180 mm Osazení nosníků I 180 - doplnění stropu : Strop nad 3.NP : 0,001*21,90*20,8*1,10	t	0,50107	27 930,00	13 994,94	1,00	0,50	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
131	583416024R	kamenivo přírodní drcené frakce 11,0 až 22,0 mm; třída B Terasa : 40,00*0,25*1,75	t	17,50000	509,60	8 918,00	1,00	17,50	SPCM	RTS 18/ II	RTS 18/ I
Díl: 5	Komunikace					18 710,65		30,68			
132	564782111888	Podklad z kam.drceného 16- 32 s výplň.kamen. 30 cm skladba FL16 – TERASA (m.č. N.120) : 35,00	m2	35,00000	351,33	12 296,55	0,72	25,08		Vlastní	RTS 18/ I
133	596811111444	Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kameniva těž., včetně dlaždic betonových barevných 30/30/3,5 cm skladba FL16 – TERASA (m.č. N.120) : 35,00	m2	35,00000	183,26	6 414,10	0,16	5,60		Vlastní	RTS 18/ I
Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					913 032,74		43,76			
134	602011104R00	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, sanační, tepelně izolační, , po jednotlivých vrstvách Skladba W6+W7 : 1.NP - číslo místnosti : N101 : (3,70+4,10+3,70)*3,79 -(1,45+4,10+1,45)*1,32 2,60*3,59 Odpočet otvorů : -1,90*2,20 Připočet ostění : (2,20+1,90+2,20)*0,63 N103 : 3,38*3,05 Odpočet otvorů : -2,05*2,65 Připočet ostění : (2,65+2,05+2,65)*0,63 N104 : (5,40+3,00)*2*3,09 (5,38+3,00)*2*3,09 Odpočet otvorů : -2,05*2,65	m2	259,97270	63,70	16 560,26	0,00	0,25	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-1,30*2,20				-2,86000					
		-1,00*2,20				-2,20000					
		-2,40*2,65				-6,36000					
		-1,30*2,20				-2,86000					
		-1,20*1,20				-1,44000					
		-2,15*2,70				-5,80500					
		Připočet ostění : (2,65+2,05+2,65)*0,15				1,10250					
		(2,65+2,40+2,65)*0,65				5,00500					
		(1,20+1,20+1,20)*0,50				1,80000					
		(2,70+2,15+2,70)*0,50				3,77500					
		N105 : (0,15+0,58+0,85+1,30)*2,98				8,58240					
		Odpočet otvorů : -1,00*2,20				-2,20000					
		Připočet ostění : (2,00+1,00+2,00)*0,35				1,75000					
		N106 : (3,13+0,20+0,90+0,63+0,53)*2,98				16,06220					
		Odpočet otvorů : -1,30*2,20				-2,86000					
		Připočet ostění : (2,20+1,30+2,20)*0,35				1,99500					
		N107 : (2,25+0,85+0,15+2,88+1,83)*2,98				23,72080					
		Odpočet otvorů : -1,30*2,20				-2,86000					
		-1,63*2,42				-3,94460					
		Připočet ostění : (2,20+1,30+2,20)*0,35				1,99500					
		(2,42+1,63+2,42)*0,65				4,20550					
		N108 : (2,50+2,40+1,70+2,40)*2,98				26,82000					
		Odpočet otvorů : -1,80*2,42*2				-8,71200					
		-1,15*1,88*2				-4,32400					
		-1,20*1,20				-1,44000					
		Připočet ostění : (2,42+1,80)*0,50				2,11000					
		2,42*0,15				0,36300					
		(1,88+1,15+1,88)*0,50*2				4,91000					
		(1,20+1,20+1,20)*0,50				1,80000					
		N109 : (4,15+1,90)*2,85				17,24250					
		Odpočet otvorů : -1,15*1,88				-2,16200					
		Připočet ostění : (1,88+1,15+1,88)*0,50				2,45500					
		N112 : (4,50+4,80+0,63+0,53)*2,85				29,81100					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odpočet otvorů : -1,90*2,20		-4,18000							
		N113 : 0,60*3,05		1,83000							
		N125 : 1,35*3,05		4,11750							
		N126 : 0,90*(2,85-1,20)		1,48500							
135	602011122RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, tepelně izolační, sanační, tloušťka vrstvy 30 mm,	m2	259,97270	597,80	155 411,68	0,01	2,76	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		po jednotlivých vrstvách									
		Skladba W6+W7 : 259,9727		259,97270							
136	602011124R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva podkladní, sanační, , tloušťka vrstvy 15 mm,	m2	259,97270	274,40	71 336,51	0,02	4,51	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		po jednotlivých vrstvách									
		Skladba W6+W7 : 259,9727		259,97270							
137	602011151R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, sanační, tloušťka vrstvy 3,5 mm,	m2	259,97000	151,90	39 489,44	0,00	1,19	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		po jednotlivých vrstvách									
		Skladba W6+W7 : 259,9727		259,97270							
138	602016195R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn silikátová	m2	152,79000	64,19	9 807,59	0,00	0,05	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		po jednotlivých vrstvách									
		Výtahová šachta - uzavírací nátěr : (2,00+2,91)*2*16,50		162,03000							
		-1,10*2,10*4		-9,24000							
139	610991004R00	Začišťovací okenní lišta pro omítku tl. 15 mm nalepení a odříznutí po dokončení omítek	m	156,45000	63,60	9 950,22	0,00	0,04	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		1.NP : 2,70+2,15+2,70		7,55000							
		(1,88+1,15+1,80)*3		14,49000							
		2,55+4,00+2,55		9,10000							
		(1,75+1,50+1,75)*3		15,00000							
		2.NP : (2,15+1,15+2,15)*4		21,80000							
		(1,75+0,83+1,75)		4,33000							
		(2,15+1,24+2,15)		5,54000							
		1,75+1,60+1,75		5,10000							
		3.NP : (2,15+1,15+2,15)*4		21,80000							
		(1,75+0,83+1,75)		4,33000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18/16_1	Domov pro osoby se zdravotním postižením, Mostecká 10, Brno
O:	SO 01	Budova Mostecká
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(2,15+1,24+2,15)		5,54000							
		1,75+1,60+1,75		5,10000							
		4.NP : (2,15+1,15+2,15)*4		21,80000							
		(1,75+0,83+1,75)		4,33000							
		(2,15+1,24+2,15)		5,54000							
		1,75+1,60+1,75		5,10000							
140	611474550R00	Omitka vnitřní stropů ze suché směsi jednovrstvá, sádrová, ruční zpracování, na pálené cihly a tvarovky	m2	72,26500	394,45	28 504,93	0,01	0,86	801-1	RTS 18/ II	RTS 18/ I

kompletní souvrství

Skladba W2 :

1.NP - číslo místnosti :

N101 : 2,50*1,45

1,75*1,45

1,10*1,45

1,75*1,45

2,50*1,45

1,75*1,45

0,80*1,45

1,75*1,45

N105 : 2,90

N106 : 7,10

N106a : 1,80

2.NP - číslo místnosti :

N201 : 2,50*1,45

1,75*1,45

1,10*1,45

1,75*1,45

2,50*1,45

1,75*1,45

0,80*1,45

1,75*1,45

3.NP - číslo místnosti :

N301 : 2,50*1,45

1,75*1,45

3,63000

2,54000

1,60000

2,54000

3,63000

2,54000

1,16000

2,54000

2,90000

7,10000

1,80000

3,63000

2,54000

1,60000

2,54000

3,63000

2,54000

1,16000

2,54000

3,63000

2,54000