

ROZPOČET STAVBY

Název akce : **Stavební úpravy bytové jednotky č. 17 ve 3. NP, Palackého ul. 65, Jablonec nad Nisou**

Objednatel : Statutární město Jablonec nad Nisou, Mírové nám. 3100/19, 466 01 Jablonec n. N.

KCN	Č.P.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

93 Bourání konstrukcí, manipulace se sutí

013	1	968 06-1125	VYVĚŠENÍ DŘEVĚNÝCH KŘÍDEL DVEŘÍ PLOCHY DO 2 M2 <i>1 + 1 = 2, 00</i>
013	2	968 07-2455	VYBOURÁNÍ DVEŘNÍ ZÁRUBNĚ KOVOVÉ PLOCHY DO 2 M2 <i>(0, 8 * 1, 97) * 2 = 3, 152</i>
013	3	976 - R1	OSTATNÍ BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE <i>pracnost spojená s uvolněním zárubní z panelu, odstranění kotvení garáže, výpomoc pro EI, ZTI, VZT, ostatní drobné práce</i>
013	4	997 01-3213	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTI A VYBOURANÝCH HMOT DO 50 M A SVISLÝ PŘESUN Z VÝŠKY DO 12 M PROVÁDĚNÝ RUČNĚ S NALOŽENÍM SUTI NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>hmotnost sutí za HSV a obory PSV, stav je již po odstranění vyhořelých konstrukcí výpočet programem : 0, 348 t</i>
013	5	997 01-3501	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU DO 1 KM
013	6	997 01-3509	PŘÍPLATEK K CENĚ ODVOZU SUTI NA SKLÁDKU ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 KM <i>0, 348 * 15 = 5, 22</i>
013	7	997 01-3831.1	POPLATEK ZA SKLÁDKOVNÉ - NETŘÍDĚNÁ STAVEBNÍ SUŤ A ODPAD

KUS	22,000	20,00	440,00
M2	3,152	450,00	1 418,40
HZS	4,000	350,00	1 400,00
T	0,348	560,00	194,88
T	0,348	270,00	93,96
T	5,220	80,00	417,60
T	0,348	3 440,00	1 197,12

93 Bourání konstrukcí, manipulace se sutí celkem

5 161,96

34 Stěny a příčky

011	8	342 27-2248	PŘÍČKA TL. 75 MM Z PÓROBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK HLADKÝCH OBJEMOVÉ MOTNOSTI 500 KG/M3 ZDĚNÉ NA TENKÉ MALTOVÉ LOŽE <i>2, 6 * (1, 9 + 0, 62 + 0, 8) - 0, 4 * 0, 4 - 0, 7 * 1, 97 = 7, 093</i>
-----	---	-------------	---

M2	7,100	750,00	5 325,00
----	-------	--------	----------

011	9	342 29-1111	UKOTVENÍ PŘÍČEK TL. DO 10 CM POLYURETANOVOU PĚNOU <i>výplnění spáry mezi vyzděnou příčkou a stropní konstrukcí</i> <i>0, 8 + 0, 62 + 1, 9 = 3, 32</i>
011	10	342 29-1131	UKOTVENÍ PŘÍČEK PLOCHÝMI SYSTÉMOVÝMI KOTVAMI DO KONSTRUKCE BETONOVÉ <i>2, 6 * 4 = 10, 40</i>
011	11	346 27-2115	PŘÍZDÍVKA OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 150 MM OBJEMOVÉ HMOTNOSTI 500 KG/M3 ZDĚNÉ NA TENKÉ MALTOVÉ LOŽE <i>v koupelně : 1, 43 * 1, 2 = 1, 716</i>
011	12	346 24-4352	OBEZDÍVKA VAN ROVNÁ Z PÓROBETONOVÝCH CIHEL TL. 50 MM <i>0, 2 * (1, 2 * 2 + 0, 62 * 2) = 0, 728</i>

34 Stěny a příčky celkem

41 Vodorovné konstrukce

011	13	413 94-1121	OSAZOVÁNÍ NOSNÍKŮ DO Č 12 VE STROPECH <i>podpůrné nosníky HEB pod stropní konstrukcí v mč. 301</i> <i>4, 05 * 4 * 0, 0267 = 0, 433</i>
011	14	133884300	DODÁVKA - TYČ OCEL HEB S 235 JR OZNAČ. 120 <i>0, 433 * 1, 05 = 0, 455</i>
011	15	136112320	DODÁVKA - PLECH TLUSTÝ HLADKÝ S 235 JR TL. 12 MM <i>koncové plechy nosníků HEB : 0, 2 * 0, 2 * 0, 096 * 2 * 4 * 1, 05 = 0, 032</i>
011	16	413 - R1	VÝROBA NOSNÍKŮ S NAVAŘENÍM KONCOVÝCH PLECHŮ
011	17	953 96-1113	KOTVY CHEMICKÉ S VYVRTÁNÍM OTVORU DO BETONU, ŽELEZOBETONU NEBO TVRDÉHO KAMENE TMEL VELIKOST M12 HLOUBKA 110 MM <i>4 * 4 = 16, 00</i>
011	18	953 96-5122	KOTEVNÍ ŠROUBY PRO CHEMICKÉ KOTVY VELIKOST M12 DÉLKA 220 MM

41 Vodorovné konstrukce celkem

61 Úpravy povrchů vnitřních

M	3,320	50,00	166,00
M	10,400	80,00	832,00
M2	1,716	750,00	1 287,00
M2	0,730	850,00	620,50
			8 230,50

T	0,433	40 000,00	17 320,00
T	0,455	35 000,00	15 925,00
T	0,032	58 000,00	1 856,00
KPL	4,000	3 000,00	12 000,00
KUS	16,000	120,00	1 920,00
KUS	16,000	140,00	2 240,00
			51 261,00

011	19	612 13-1121	<p>PODKLADNÍ A SPOJOVACÍ VRSTVA VNITŘNÍCH OMÍTANÝCH PLOCH PENETRACE AKRYLÁT-SILIKONOVÁ STĚN NANÁŠENÁ RUČNĚ <i>plocha stávajících stěn, povrch nových příček (mimo obklady), ostění okna a dveří</i> $2,6 * (4,05 * 2 + 3,94 * 2) - 0,94 * 2,48 - 2,03 * 1,44$ $0,1 * (0,94 + 2,03 + 1,44 * 2 + 2,48 * 2) - 0,8 * 2$ $2,6 * (1,74 * 2 + 1,9 * 2) - 0,8 * 2 * 2 - 0,7 * 2 + 0,6 * (2,23 * 2 + 1,9 * 2)$ - obklad u KI - 2, 5 m² = 52, 559</p>	M2	52,560	25,00	1 314,00
011	20	612 14-2001	POTAŽENÍ VNITŘNÍCH PLOCH STĚN V PLOŠE PLETIVEM SKLOVLÁKNITÝM VTLAČENÍM DO TMELU	M2	52,560	200,00	10 512,00
011	21	612 13-5095	PŘÍPLATEK ZA VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 MM TMELE	M2	52,560	50,00	2 628,00
011	22	612 13-1121	<p>PODKLADNÍ A SPOJOVACÍ VRSTVA VNITŘNÍCH OMÍTANÝCH PLOCH PENETRACE AKRYLÁT-SILIKONOVÁ STĚN NANÁŠENÁ RUČNĚ <i>pod štukovou vrstvou</i></p>	M2	52,560	25,00	1 314,00
011	23	612 31-1131	VÁPENNÁ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STĚN JEDNOVRSTVÁ PROVÁDĚNÁ RUČNĚ	M2	52,560	128,00	6 727,68
011	24	612 13-5011	<p>VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN TMELEM DO TL. 2 MM <i>plochy stěn pod obklady u KL a v koupelně</i> $2 * (1,9 * 2 + 2,23 * 2) - 0,4 * 0,4 - 0,7 * 2 + 0,6 * (0,6 + 1,9) + 0,5 * 2$ $0,15 * 1,43 (parapet přízdívky) = 17,675$</p>	M2	17,680	95,00	1 679,60
011	25	612 32-5223	OPRAVA MALÝCH PLOCH OMÍTEK STĚN MALTA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ DO 1 M2 <i>ze strany domovní chodby po osazení nové zárubně vstupních dveří</i>	KUS	1,000	850,00	850,00
011	26	612 40-9991	<p>ZAČIŠTĚNÍ OMÍTEK KOLEM OKEN, DVEŘÍ APOD. <i>dtto, ale jako rozštukování opravné omítky u zárubně do okolní plochy omítek</i> $2 + 2 + 0,8 = 4,80$</p>	M	4,800	180,00	864,00
011	27	622 14-3003	<p>MTŽ OMÍTKOVÝ ROHOVÝ PROFIL <i>na hrany ostění a na nároží omítky v koupelně nad obklady</i> $0,6 + 2,03 + 1,44 * 2 + 0,94 + 2,48 * 2 = 11,41$</p>	M	11,410	35,00	399,35
011	28	590514700	DODÁVKA - LIŠTA ROHOVÁ LKS S TKANINOU	M	12,000	55,00	660,00
011	29	622 14-3004	<p>MTŽ OMÍTKOVÝ ZAČIŠŤOVACÍ PROFIL $2,03 + 1,44 * 2 + 0,94 + 2,48 * 2 = 10,81$</p>	M	10,810	25,00	270,25
011	30	590514760	DODÁVKA - PROFIL OKENNÍ ZAČIŠŤOVACÍ S TKANINOU (APU LIŠTA)	M	11,000	38,00	418,00
011	31	610 99-1111	<p>ZAKRÝVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ FÓLIE PE + LEPÍCÍ PÁSKA $2,03 * 1,44 + 0,94 * 2,48 = 5,254$</p>	M2	5,254	45,00	236,43

M2	52,560	25,00	1 314,00
M2	52,560	200,00	10 512,00
M2	52,560	50,00	2 628,00
M2	52,560	25,00	1 314,00
M2	52,560	128,00	6 727,68
M2	17,680	95,00	1 679,60
KUS	1,000	850,00	850,00
M	4,800	180,00	864,00
M	11,410	35,00	399,35
M	12,000	55,00	660,00
M	10,810	25,00	270,25
M	11,000	38,00	418,00
M2	5,254	45,00	236,43

61 Úpravy povrchů vnitřních celkem

27 873,31

63 Podlahy a podlahové konstrukce

011	32	633 81-1111	BROUŠENÍ BETONOVÝCH PODLAH NEROVNOSTÍ DO 2 MM <i>odstranění i zbytků lepidla po odstranění PVC + nerovnosti podlahy</i> <i>15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 95</i>
011	33	633 81-1119	PŘÍPLATEK BROUŠENÍ BETONOVÝCH PODLAH ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 MM ÚBĚRU
011	34	777 - R1	PROVEDENÍ VYROVNÁVACÍ PODLAHOVÉ STĚRKY OD 5 MM DO TL. 10 MM, VČ. NÁTĚRU PODKLADŮ PENETRACÍ NEBO SPOJOVACÍM MŮSTKEM <i>15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 95</i>
011	35	585620250	DODÁVKA - PENETRACE SIKA LEVEL-01 PRIMER ZLEPŠUJÍCÍ PŘÍLNAVOST A PEVNOST PODKLADŮ PŘED NANÁŠENÍM NAPŘ.CEMENTOVÝCH MATERIÁLŮ, JEDNOKOMPONENTNÍ VODOU ŘEDITELNÁ AKRYLÁTOVÁ DISPERZE, SPOTŘEBA 0,1 - 0, 2 KG/M2 <i>22, 95 m2 * 0, 2 * 1, 05 = 4, 819</i>
011	36	590309710	DODÁVKA - STĚRKA SAMONIVELAČNÍ SIKAFLOOR 202 LEVEL NA BÁZI CEMENTU SPOTŘEBA 1,5 KG / 1 M2 / 1MM <i>v bytové jednotce je do rozpočtu počítána tloušťka stěrky v průměru do 10 mm !</i> <i>22, 95 * 1, 5 kg * 10 * 1, 05 = 361, 463 kg</i>
011	37	634 11-2113.1	OBVODOVÁ DILATACE VÝŠKY DO 8 CM VLOŽENÁ MEZI STĚNY A POTĚR (STĚRKU) <i>4, 05 * 2 + 3, 94 * 2 + 1, 9 * 2 + 1, 74 * 2 + 2, 23 * 2 + 1, 9 * 2 = 31, 52</i>

M2	22,950	120,00	2 754,00
M2	22,950	10,00	229,50
M2	22,950	100,00	2 295,00
KG	5,000	228,00	1 140,00
KG	362,000	24,00	8 688,00
M	31,520	55,00	1 733,60
			16 840,10

63 Podlahy a podlahové konstrukce celkem

94 Lešení a lešeňové konstrukce

011	38	949 10-1111	LEŠENÍ POMOČNÉ PRO POZEMNÍ STAVBY VÝŠKA PODLAHY DO 1, 9 M <i>15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 956</i>
-----	----	-------------	--

M2	22,960	45,00	1 033,20
			1 033,20

94 Lešení a lešeňové konstrukce celkem

95 Dokončující práce a konstrukce

011	39	642 94-4121	OSAZENÍ DVEŘNÍ ZÁRUBNĚ OCELOVÉ DODATEČNĚ 2,5 M2 <i>výměna u vstupních dveří</i>
011	40	553313710	DODÁVKA - ZÁRUBEŇ OCELOVÁ YH 125 MM ŠÍŘE 800 MM, PRAVÁ
011	41	642 94-2611	OSAZENÍ DVEŘNÍ ZÁRUBNĚ KOVOVÉ PLOCHY DO 2,5 M2 <i>dveří do pokoje a sociálního zařízení</i>
011	42	553313480	DODÁVKA - ZÁRUBEŇ OCELOVÁ PRO PŘÍČKU ZDĚNOU YH 100 MM ŠÍŘE 700 MM S HRANATÝM PROFILEM A PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM PVC
011	43	553313500	DODÁVKA - ZÁRUBEŇ OCELOVÁ PRO PŘÍČKU ZDĚNOU YH 100 MM ŠÍŘE 800 MM S HRANATÝM PROFILEM A PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM PVC
011	44	767 64-6401	MTŽ DVÍŘKA JEDNOKŘÍDLÁ S RÁMEM VÝŠKY DO 1 M
011	45	553435000	DODÁVKA - REVIZNÍ DVÍŘKA 400 X 400 MM PROTIPOŽÁRNÍ EI30 EW60
011	46	389 38-1001.1	DOBETONOVÁNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE <i>tato položka platí pro úpravu vyplnění prostupu mezi podlažími v instalační šachtě, vč. podbednění a dle potřeby vložení výztuže (beton C 16/20) 0, 62 * 0, 72 * 0, 12 s odpočtem potrubí = cca 0, 04</i>
011	47	952 90-2110	ZAMETENÍ V MÍSTNOSTECH A CHODBÁCH <i>zametení po obrusu betonových povrchu podlah 15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 95</i>
011	48	952 90-2110	ZAMETENÍ V MÍSTNOSTECH A CHODBÁCH <i>průběžný základní úklid na chodbách a schodišti po dobu stavby (opakovaně)</i>
011	49	952 90-1111	VYČIŠTĚNÍ BUDOV BYTOVÉ VÝSTAVBY VÝŠKY PODLAŽÍ DO 4 M <i>kompletní úklid BJ po dokončení stavby 15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 95</i>
011	50	619 99-1001.1	ZAKRYTÍ PODLAH JAKO OCHRANA PROTI POŠKOZENÍ NAPŘ. FÓLIE PE, TEXTÍLIE NEBO DESKY <i>preventivní ochrana krytiny podlahy na domovní chodbě před bytem, např. při výměně zárubně a opravě omítky</i>
011	51	953 - R1	OSTATNÍ DROBNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY A PRÁCE, POŽÁRNÍ UCPÁVKY V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ KOLEM PROSTUPŮ RŮZNÝCH POTRUBÍ, DROBNÉ ZEDNICKÉ VÝPOMOCE A ÚPRAVY PRO MONTÁŽ ROZVODŮ TZB
011	52	953 - R2	PŘÍMÝ MATERIÁL DO POLOŽKY HZS <i>jednotná cena do ocenění položky s hodinovou zúčtovací sazbou : 3. 000,- Kč</i>

95

Dokončující práce a konstrukce celkem

KUS	1,00	1 500,00	1 500,00
KUS	1,00	3 500,00	3 500,00
KUS	2,00	850,00	1 700,00
KUS	1,000	1 500,00	1 500,00
KUS	1,000	1 500,00	1 500,00
KUS	1,00	650,00	650,00
KUS	1,00	1 912,00	1 912,00
M3	0,040	25 000,00	1 000,00
M2	22,950	8,00	183,60
M2	200,000	8,00	1 600,00
M2	22,950	70,00	1 606,50
M2	8,000	45,00	360,00
HZS	6,000	350,00	2 100,00
Kč	1,000	3 000,00	3 000,00
			22 112,10

99 Přesun hmot HSV

011 53 999 28-1111 PŘESUN HMOT PRO OPRAVY A ÚDRŽBU BUDOV VÝŠKY DO 25 M
Výpočet programem : 2, 784 t

T	2,911	1 200,00	3 493,20
			3 493,20

99 Přesun hmot HSV celkem

800-711 Izolace proti vodě a vlhkosti

711 54 711 11-1001 PROVEDENÍ IZOLACE NA PLOŠE VODOROVNÉ ZA STUDENA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
skladba B2 - podklad pod izolační stěrku

M2	3,680	35,00	128,80
----	-------	-------	--------

711 55 711 11-2001 PROVEDENÍ IZOLACE NA PLOŠE SVISLÁ ZA STUDENA - PENETRAČNÍ NÁTĚR
pod vytažení stěrky 20 cm nad podlahu
*0, 2 * (2,23 * 2 + 1, 9 * 2 - 0, 7 * 0, 12 = 1, 568*

M2	1,570	35,00	54,95
----	-------	-------	-------

711 56 111631501 DODÁVKA - LAK ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ 0, 35 KG/M2
*(3, 68 + 1, 57) * 0, 35 = 1, 838*

KG	2,000	80,00	160,00
----	-------	-------	--------

711 57 711 19-3121.1 IZOLACE PROTI VLHKOSTI NA PLOŠE VODOROVNÉ STĚRKOU ZA STUDENA,
NAPŘ. PCI, AQUAFIN 2K, WEBER HAFT APOD. TL. 3 MM, VČ. PŘÍPRAVY
PODKLADU, SYSTÉMOVÝCH TĚSNÍCÍCH A PŘECHODOVÝCH PÁSKŮ ATD.

M2	3,680	250,00	920,00
----	-------	--------	--------

711 58 711 19-3131.1 IZOLACE PROTI VLHKOSTI NA PLOŠE SVISLÉ STĚRKOU ZA STUDENA,
NAPŘ. PCI, AQUAFIN 2K, WEBER HAFT APOD. TL. 3 MM, VČ. PŘÍPRAVY
PODKLADU - *vytažení stěrky 20 cm na stěny*

M2	1,570	250,00	392,50
----	-------	--------	--------

711 59 711 11-2051.1 IZOLACE NA PLOŠE SVISLÉ - DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR TEKUTOU HYDROIZALACÍ
pod obklady ve sprše, vč. nákladů za materiál
*2 * (1, 2 + 0, 8 * 2) = 5, 60*

M2	5,600	180,00	1 008,00
----	-------	--------	----------

711 60 998 71-1103 PŘESUN HMOT IZOLACE PROTI VODĚ OBJEKT VÝŠKY DO 60 M

T	0,024	500,00	12,00
---	-------	--------	-------

800-711 Izolace proti vodě a vlhkosti celkem

			2 676,25
--	--	--	-----------------

800-721 Zdravotní technika

155 61 721 - R1 ZDRAVOTNÍ TECHNIKA CELKEM
viz. samostatný výkaz výměr na záložce (ozn. 4)
Po vyplnění cen ve výkazu výměr v příloze se do tohoto řádku přenesou součet !

SOU	1,00	45 844,00	45 844,00
-----	------	-----------	-----------

800-721 Zdravotní technika celkem**45 844,00****800-731 Vytápění**

731	62	735 11-7110.1	ODPOJENÍ A PŘÍPOJENÍ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO, VČ. VYPUŠTĚNÍ A NAPUŠTĚNÍ SOUSTAVY, ODVZDUŠNĚNÍ A REGULACE <i>0, 6 * 0, 2 * 21 = 2, 52</i>
731	63	735 11-1810	DEMONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO
731	64	735 11-9140	MONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO
731	65	735 11-8110	ZKOUŠKY TĚSNĚNÍ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO

M2	2,520	350,00	882,00
M2	2,520	200,00	504,00
M2	2,520	200,00	504,00
M2	2,520	25,00	63,00

800-731 Vytápění celkem**1 953,00****800-763 Sádrokartonové konstrukce**

763	66	763 13-1411	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED DESKA STANDARDNÍ "A" TL. 12, 5 MM NA PROFILY 2X CD + UD BEZ VLOŽENÉ IZOLACE <i>15, 96 + 3, 31 = 19, 27</i>
763	67	763 13-1451	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED DESKA IMPREGNOVANÁ "H2" TL. 12, 5 MM NA PROFILY 2X CD + UD BEZ VLOŽENÉ IZOLACE <i>koupelna : 3, 68 m2</i>
763	68	763 13-1714	ZÁKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU <i>19, 27 + 3, 68 = 22, 95</i>
763	69	763 16-4616	OBKLAD ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH VČETNĚ OCHRANNÝCH ÚHELNÍKŮ VE TVARU "U" ROZVINUTÉ ŠÍŘE DO 0, 6 M OPLÁŠTĚNÝ DESKOU PROTIPOŽÁRNÍ "DF" TL. 15 MM <i>krytí ocelové nosníku HEB pod stropem : 4, 05 * 4 = 16, 20</i>
763	70	998 76-3303	PŘESUN HMOT SÁDROKARTONOVÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

M2	19,270	650,00	12 525,50
M2	3,680	690,00	2 539,20
M2	22,950	35,00	803,25
M	16,200	550,00	8 910,00
T	0,451	500,00	225,50

800-763 Sádrokartonové konstrukce celkem**25 003,45****800-766 Truhlářské konstrukce**

766	71	766 66-0711	MONTÁŽ JEDNOKŘÍDLÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL SE ZÁVĚSEM NA ZÁRUBEŇ
766	72	766 66-0722	MONTÁŽ DVEŘNÍHO KOVÁNÍ

KUS	2,000	250,00	500,00
KUS	2,000	50,00	100,00

766	73	611628000	DODÁVKA - DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ DŘEVĚNÉ, ROZMĚR DVEŘÍ 700 X 1970 MM, BÍLÉ RAL 9003, NAPŘ. DOORNITE, VČETNĚ MEZIPOKOJOVÉHO ZÁMKU S KLÍČEM, SE TŘEMI ZÁVĚSY (PANTY)	KUS	1,000	2 300,00	2 300,00
766	74	611629000	DODÁVKA - DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ DŘEVĚNÉ, ROZMĚR DVEŘÍ 800 X 1970 MM, BÍLÉ RAL 9003, NAPŘ. DOORNITE, VČETNĚ MEZIPOKOJOVÉHO ZÁMKU S KLÍČEM, SE TŘEMI ZÁVĚSY (PANTY)	KUS	1,000	2 300,00	2 300,00
766	75	766 66-0021	MONTÁŽ DVEŘNÍCH KŘÍDEL DŘEVĚNÝCH OTEVÍRAVÝCH DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ PROTIPOŽÁRNÍCH POVRCHOVĚ UPRAVENÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH, ŠÍŘKY DO 800 MM	KUS	1,000	850,00	850,00
766	76	611656100	DODÁVKA - DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ DŘEVĚNÉ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 30 DP3 PLNÉ, ROZMĚR DVEŘÍ 800 X 1970 MM, VČETNĚ KOVÁNÍ, KOULE/KLIKA, ŠTÍTEK + BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK S VLOŽKOU FAB - <i>označení dveří : D1</i>	KUS	1,000	14 700,00	14 700,00
766	77	766 69-5213	MTŽ PRAHŮ DVEŘÍ JEDNOKŘÍDLÝCH ŠÍŘE PŘES 10 CM <i>pouze u vstupních dveří</i>	KUS	1,000	100,00	100,00
766	78	611874010	DODÁVKA - PRAH DVEŘNÍ BUKOVÝ S FAZETOU 800 X 150 X 20 MM	KUS	1,000	350,00	350,00
766	79	766 81-2115.1	MONTÁŽ KUCHYŇSKÝCH LINEK DŘEVĚNÝCH KOMPLETNÍCH DÉLKY DO 2,4 M	KUS	1,000	3 500,00	3 500,00
766	80	615110000	DODÁVKA - KUCHYŇSKÁ LINKA SEKTOROVÁ S HORNÍMI SKŘÍŇKAMI NA STĚNU DÉLKA LINKY DL. 2400 MM, VYROBENO Z LAMINA TL. 18 MM, HRANY ABS, ZÁSUVKY S DOJEZDEM, STANDARDNÍ KVALITA <i>lednice není součástí dodávky, dřevo a baterie v v ocenění ZT1, osvětlení linky je v ocenění elektro předběžná cena, upřesnění ceny dle výběru kuchyňské linky, ozn. V1</i>	SOU	1,000	18 790,00	18 790,00
766	81	766 82-5121.1	MONTÁŽ NÁBYTKU DŘEVĚNÉHO SKŘÍŇ DVOUKŘÍDLOVÁ POLICOVÁ	KUS	1,000	3 900,00	3 900,00
766	82	615100000	DODÁVKA - SKŘÍŇ DŘEVĚNÁ DĚLENÁ NA ČÁST S POLICOVÝM REGÁLEM A ČÁST PRO ULOŽENÍ ODĚVŮ S POSUVNÝMI DVEŘMI 1900 X 2600 X 400 MM, MATERIÁL LAMINO TL. 18 MM, HRANY ABS, HLINÍKOVÉ KOLEJNICE, POVRCH V BÍLÉM MATNÉM ODSŤÍNU <i>předběžná cena, upřesnění výrobku zajistí investor, ozn. V2</i>	KUS	1,000	16 878,00	16 878,00
766	83	766 - R1	DODÁVKA A MONTÁŽ DVOJPLOTÝNKOVÝ ELEKTRICKÝ VAŘIČ ZABUDOVANÝ DO PRACOVNÍ DESKY KUCHYŇSKÉ LINKY <i>předběžná cena, upřesnění výběru a typu výrobku zajistí investor,</i>	KUS	1,000	2 900,00	2 900,00
766	84	998 76-6103	PŘESUN HMOT TRUHLÁŘSKÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 24 M	T	0,410	1 000,00	410,00
		800-766	Truhlářské konstrukce celkem				46 828,00
		800-771	Podlahy z keramické dlažby				

771	85	771 57-4131	MTŽ DLAŽBA KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ NA FLEX. LEPIDLO DO 50 KS/M2 <i>koupelna : 3,68 m2</i>
771	86	771 57-9191	PŘÍPLATEK K CENĚ DLAŽBY ZA PODLAHOVOU PLOCHU DO 5 M2
771	87	771 59-1111	PENETRACE PODKLADU PODLAHY
771	88	771 99-0111	VYROVNÁNÍ PODKLADU SAMONIVELAČNÍ STĚRKOU TL. 3-4 MM PRO ZÁTĚŽ 15 MPA <i>další vyrovnání provést pouze podle skutečné potřeby, základní vyrovnání podlah stěrku je již v položkách 28,29 a 30 !</i>
771	89	771 57-9197	PŘÍPLATEK K CENĚ ZA LEPIDLO ODOLNÉ VODĚ
771	90	597611000	DODÁVKA - DLAŽBA KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ VEL. 600 X 600 MM, TŘÍDA R10 <i>výše ztrátého bude dána určením spárořezu dlažby projektantem 3,68 * 1,15 (max. hodnota indexu) = 4,232</i>
766	91	998 77-1103	PŘESUN HMOT PODLAHY Z KERAMICKÉ DLAŽBY OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

800-771 Podlahy z keramické dlažby celkem

800-776 Podlahy povlakové

776	92	776 51-1810	DEMONTÁŽ PODLAHOVÁ KRYTINA Z PÁSŮ PVC LEPENÁ <i>15,96 + 3,31 = 19,27</i>
776	93	776 40-1800	DEMONTÁŽ SOKLÍK / LIŠTA PLASTOVÁ LEPENÁ
776	94	776 22-1111	POKLÁDKA PODLAHOVÁ KRYTINA Z PÁSŮ PVC LEPENÍM <i>15,96 + 3,31 = 19,270</i>
776	95	776 59-0100	VYSÁTÍ PODKLADU NÁŠLAPNÝCH PLOCH PODLAH
776	96	776 59-0150	PENETROVÁNÍ NÁŠLAPNÝCH PLOCH PODLAHY - <i>pod stěrku, vč. materiálu</i>
776	97	776 99-0111	VYROVNÁNÍ PODKLADU SAMONIVELAČNÍ STĚRKOU TL. DO 3 MM. ZÁTĚŽ 15 MPA <i>další vyrovnání provést pouze podle skutečné potřeby, základní vyrovnání podlah stěrku je již v položkách 28,29 a 30 !</i>
776	98	776 59-0150	PENETROVÁNÍ NÁŠLAPNÝCH PLOCH PODLAHY - <i>na stěrce, vč. materiálu</i>
776	99	284110200	DODÁVKA - PODLAHOVINA PVC HOMOGENNÍ ZÁTĚŽOVÉ TL. 2,00 MM, ÚPRAVA PU <i>19,27 * 1,1 = 21,197</i>

M2	3,680	690,00	2 539,20
M2	3,680	50,00	184,00
M2	3,680	35,00	128,80
M2	3,680	220,00	809,60
M2	3,680	30,00	110,40
M2	4,500	429,00	1 930,50
T	0,123	800,00	98,40
			5 800,90

M2	19,270	80,00	1 541,60
M	19,000	20,00	380,00
M2	19,270	320,00	6 166,40
M2	19,270	15,00	289,05
M2	19,270	35,00	674,45
M2	19,270	320,00	6 166,40
M2	19,270	35,00	674,45
M2	22,000	450,00	9 900,00

776	100	776 42-1100	MTŽ PODLAHOVÝ SOKLÍK LEPENÍM $4,05 * 2 + 3,94 * 2 - 0,8 + 1,9 * 2 + 1,74 * 2 - 0,8 * 2 - 0,7 = 20,16$
776	101	284110070	DODÁVKA - SOKLOVÁ LIŠTA PVC 15 X 50 MM $20,16 * 1,1 = 22,176$
776	102	998 77-6103	PŘESUN HMOT PODLAHY POVLAKOVÉ OBJEKT VÝŠKY DO 24 M
		800-776	Podlahy povlakové celkem
		800-781	Obklady keramické
781	103	781 47-4112	MTŽ OBKLAD KERAMICKÝ NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO DO 12 KS/M2 <i>v koupelně výška 2 m :</i> $2 * (2,23 * 2 + 1,9 * 2) - 0,7 * 2 - 0,4 * 0,4 = 14,96$
781	104	781 47-4112	MTŽ OBKLAD KERAMICKÝ NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO DO 12 KS/M2 <i>u kuchyňské linky v. 0,60 m, u lednice dle PD v. 2 m</i> $0,6 * (0,6 + 1,9) + 0,5 * 2 = 2,50$
781	105	781 67-4112	MTŽ OBKLADU NA PARAPETU ŠÍŘE 150 MM NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO <i>na předstěně : 1,43 m</i>
781	106	781 49-5111	PENETRACE PODKLADU POD OBKLADY $14,96 + 2,50 + 0,15 * 1,43 = 17,68$
781	107	781 47-9191	PŘÍPLATEK K CENĚ OBKLADŮ ZA PLOCHY JEDNOTLIVĚ DO 10 M2
781	108	597612550	DODÁVKA - OBKLÁDAČKA KERAMICKÁ 600 X 200 MM <i>výše ztratného bude dána určením spárofezu obkladů projektantem</i> $17,68 * 1,15 (max. hodnota indexu) = 20,332$
781	109	781 49-5115	SPÁROVÁNÍ OBKLADU SILIKONEM <i>spára mezi obkladem a dlažbou</i> $1,9 * 2 + 2,23 * 2 - 0,7 = 7,56$
781	110	781 49-3511.1	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ UKONČOVACÍ
781	111	781 49-3111.1	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ ROHOVÝ
781	112	781 49-3211.1	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ VANOVÝ
781	113	781 49-3611	MTŽ VANOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA S RÁMEM LEPENÁ
781	114	562457200	DODÁVKA - DVÍŘKA REVIZNÍ POD OBKLAD 150 X 200 MM S MAGNETEM

M	20,200	60,00	1 212,00
M	23,000	75,00	1 725,00
T	0,182	800,00	145,60
			28 874,95

M2	14,960	690,00	10 322,40
M2	2,500	850,00	2 125,00
M	1,430	720,00	1 029,60
M2	17,680	35,00	618,80
M2	14,680	50,00	734,00
M2	20,500	369,00	7 564,50
M	7,560	45,00	340,20
M	14,000	88,00	1 232,00
M	6,000	49,00	294,00
M	4,000	180,00	720,00
KUS	1,000	150,00	150,00
KUS	1,000	485,00	485,00

781 115 998 78-1103 PŘESUN HMOT OBKLADY KERAMICKÉ OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

800-781 Obklady keramické celkem

800-783 Nátěry

783 116 783 22-5100 NÁTĚR SYNTETICKÝ KOVOVÝCH DOPLŇKOVÝCH KONSTRUKCÍ
JEDEN ZÁKLADNÍ A DVOJNÁSOBNÝ VRCHNÍ NÁTĚR
nové kovové zárubeň

783 117 783 40-1811 ODSTRANĚNÍ NÁTĚRŮ Z POTRUBÍ DO DN 50 MM
*2x stoupačka ÚT + přípojovací potrubí k radiátoru 2, 6 * 2 + 1, 5 * 2 = 8, 20*

783 118 783 42-5421 NÁTĚR SYNTETICKÝ POTRUBÍ DO DN 50 MM 1X ZÁKLADNÍ
A DVOJNÁSOBNÝ VRCHNÍ NÁTĚR

783 119 783 32-5141 NÁTĚR SYNTETICKÝ ČLÁNKOVÉHO RADIÁTORU OBNOVOVACÍ DVOJNÁSOBNÝ
*0, 6 * 0, 2 * 21 * 2 = 5, 04 + 0, 11 (3x podlahový držák tělesa) = 5, 15*

783 120 783 80-1812 ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU STĚN OŠKRÁBÁNÍM NEBO OBRUSEM
*obnova omyvatelného nátěru stěn v dotčené části chodby
1, 5 * (4,7 - 0, 8) = 5, 85*

783 121 783 82-2920 OBNOVOVACÍ NÁTĚR STĚN SYNTETICKÝ DVOJNÁSOBNÝ

783 122 783 12-5730 NÁTĚR SYNTETICKÝ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ "C" ZÁKLADNÍ
*nátěr stropních nosníků HEB 120 a kotevních plechů před zakrytím
4, 05 * 4 * 0, 58 + 0, 2 * 0, 2 * 8 = 9, 716*

783 123 783 62-1127 NÁTĚR SYNTETICKÝ TRUHLÁŘSKÉ KONSTRUKCE MATNÝ 2X LAKOVÁNÍ
*nátěr dveřního prahu 0, 19 * 0, 82 = 0, 156*

800-783 Nátěry celkem

800-784 Malby

784 124 784 11-1001 OPRÁŠENÍ (OMETENÍ) PODKLADŮ V MÍSTNOSTECH VÝŠKY DO 3, 80 M
*očistění stěn a stropů od zbytků sazí, jiných nečistot apod.
62, 09 + 22, 95 = 85, 04*

784 125 784 12-1001 OŠKRABÁNÍ MALBY V MÍSTNOSTECH VÝŠKY DO 3,80 M
plocha stěn a stropů

T	0,317	500,00	158,50
			25 774,00

M2	3,770	450,00	1 696,50
M	8,200	80,00	656,00
M	8,200	120,00	984,00
M2	5,150	240,00	1 236,00
M2	5,900	80,00	472,00
M2	5,900	220,00	1 298,00
M2	9,720	120,00	1 166,40
M2	0,160	550,00	88,00
			7 596,90

M2	85,040	8,00	680,32
M2	85,040	45,00	3 826,80

784	126	784181101	ZÁKLADNÍ AKRYLÁTOVÁ JEDNONÁSOBNÁ PENETRACE <i>sádrokartonové povrchy : 19, 27 + 3, 68 = 22, 95</i>
784	127	784 21-1101.1	MALBA 2X DISPERZNÍ NA SÁDROKARTON S TMELENÍM A BROUŠENÍM POVRCHU, VČ. OMETENÍ A VYSÁTÍ PRACHU PO OBRUSU A AKRYLOVÁNÍ SPÁR MEZI DESKAMI
784	128	784 18-1001	JEDNONÁSOBNÉ PAČOKOVÁNÍ V MÍSTNOSTECH VÝŠKY DO 3, 80 M <i>plochy omítek stěn</i> <i>výpočet ploch je uveden v pol. 13, celkem 52, 56 m2</i>
784	129	784 45-3661.1	MALBA DVOJNÁSOBNÁ OTĚRU VZDORNÁ TÓNOVANÁ V MÍSTNOSTECH DO 3,8 M
784	130	784 45-3661.1	MALBA DVOJNÁSOBNÁ OTĚRU VZDORNÁ TÓNOVANÁ V MÍSTNOSTECH DO 3,8 M <i>obnova malby na vyznačené části domovní chodby nad omyvatelným nátěrem</i>
784	131	784 17-1101	ZAKRYTÍ VNITŘNÍCH PODLAH, VČETNĚ POZDĚJŠÍHO ODSTRANĚNÍ <i>v bytě i v části domovní chodby</i>
784	132	784 17-1121	ZAKRYTÍ VNITŘNÍCH PLOCH KONSTRUKCÍ NEBO PRVKŮ, VČ. ODSTRANĚNÍ

800-784 Malby celkem

M2	22,950	35,00	803,25
M2	22,950	69,00	1 583,55
M2	52,560	25,00	1 314,00
M2	52,560	69,00	3 626,64
M2	6,000	125,00	750,00
M2	35,000	25,00	875,00
M2	10,000	35,00	350,00
			13 809,56

VC-155 Elektroinstalace

155	133	210 - R1	ELEKTROINSTALACE CELKEM <i>viz. <u>samostatný výkaz výměr na záložce</u> (ozn.5)</i> <i>Po vyplnění cen ve výkazu výměr v příloze se do tohoto řádku přenesou součet !</i>
-----	-----	----------	--

VC-155 Elektroinstalace celkem

SOU	1,00	51 851,00	51 851,00
			51 851,00

VC-158 Vzduchotechnická zařízení

75	134	240 - R1	DODÁVKA A MONTÁŽ DIGESTOŘE NAD DVOJVAŘIČEM DO SESTAVY KUCHYŇSKÉ LINKY, ZADNÍ VÝVOD S NAPOJENÍM NA SVISLÉ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ <i>předběžná cena, upřesnění výběru a typu výrobku zajistí investor</i>
75	135	240 - R2	DODÁVKA A MONTÁŽ VENTILÁTOR DO KOUPELNY S ČASOVÝM DOBĚHEM 2 - 30 MINUT, S AUTOMATICKOU ŽALUZIÍ NAPŘ. DALAP 100 LVZ OSAZENÝ DO STĚNY INSTALAČNÍ ŠACHTY <i>předběžná cena, upřesnění výběru a typu výrobku zajistí investor</i>

SOU	1,00	2 100,00	2 100,00
SOU	1,00	1 850,00	1 850,00

158 136 240 - R3

DODÁVKA A MONTÁŽ (VÝMĚNA) SVISLÉHO POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKY V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ (NAPŘ. SPIROMAT), S OSAZENÍM ODOBOČEK NA SVISLÉM POTRUBÍ PRO NAPOJENÍ DIGESTOŘE A STĚNOVÉHO VENTILÁTORU V BYTOVÉ JEDNOTCE, VČETNĚ ZVUKOVÉ IZOLACE NA POTRUBÍ KRYTÉ HLINÍKOVOU FÓLII. PLATÍ PRO PROVEDENÍ V ÚSEKU VÝŠKY PODLAŽÍ DOTČENÉ BYTOVÉ JEDNOTKY.
předběžná cena za podíl prací na jednu bytovou jednotku : 7. 000,- Kč

VC-158 Vzduchotechnická zařízení celkem

SOU	1,00	7 000,00	7 000,00
			10 950,00

mezisoučet pro výpočet VRN :

402 967,38

Vedlejší a ostatní náklady

dle Vyhlášky č. 230 / 2016 - § 8 až 10 - Vedlejší náklady a Ostatní náklady

137 VN - dle § 9

NÁKLADY SPOJENÉ SE ZŘÍZENÍM ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ A ZAJIŠTĚNÍM STAVBY vybudování zařízení staveniště, náklady za dopravné spojené s přemístěním stavebních kapacit a prostředků pro provedení díla + náklady spojené s likvidací zařízení staveniště a úklidem místa prací, zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků zhotovitele stavby i všech třetích osob u objektu a v objektu, zajištění všech podmínek BOZ a požární ochrany při práci dle platných předpisů, koordinační činnost zhotovitele

Vedlejší a ostatní náklady celkem

%	0,50	402 967,38	2 014,84
			2 014,84