

ROZPOČET STAVBY

Název akce : **Stavební úpravy bytové jednotky č. 31 v 5. 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	962 03-1132	VYBOURÁNÍ PŘÍČKY ZDĚNÉ Z CIHEL NA MALTU MVC TL. 10 CM <i>polopříčka u KL : 2, 6 * 0, 65 = 1, 69</i>
013	4	978 05-9541	ODSEKÁNÍ VNITŘNÍCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ Z PLOCHY PŘES 1 M2 <i>z plochy u KL</i>
013	5	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	6	997 01-3215	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTI A VYBOURANÝCH HMOT DO 50 M A SVISLÝ PŘESUN Z VÝŠKY DO 18 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 : 1, 297 t</i>
013	7	997 01-3501	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU DO 1 KM
013	8	997 01-3509	PŘÍPLATEK K CENĚ ODVOZU SUTI NA SKLÁDKU ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 KM <i>1, 297 * 15 = 19, 455</i>
013	9	997 01-3831.1	POPLATEK ZA SKLÁDKOVNÉ - NETŘÍDĚNÁ STAVEBNÍ SUŤ A ODPAD
93 Bourání konstrukcí, manipulace se sutí celkem			

KUS	22,000	20,00	440,00
M2	3,152	450,00	1 418,40
M2	1,690	200,00	338,00
M2	2,000	120,00	240,00
HZS	4,000	350,00	1 400,00
T	1,297	560,00	726,32
T	1,297	270,00	350,19
T	19,455	80,00	1 556,40
T	1,297	3 440,00	4 461,68
			10 930,99

34 Stěny a příčky

011	10	342 27-2248	PŘÍČKA TL. 75 MM Z PÓROBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK HLADKÝCH OBJEMOVÉ MOTNOSTI 500 KG/M3 ZDĚNÉ NA TENKÉ MALTOVÉ LOŽE $2,6 * (1,9 + 0,62 + 0,8) - 0,4 * 0,4 - 0,7 * 1,97 = 7,093$
011	11	342 29-1111	UKOTVENÍ PŘÍČEK TL. DO 10 CM POLYURETANOVOU PĚNOU <i>výplnění spáry mezi vyzděnou příčkou a stropní konstrukcí</i> $0,8 + 0,62 + 1,9 = 3,32$
011	12	342 29-1131	UKOTVENÍ PŘÍČEK PLOCHÝMI SYSTÉMOVÝMI KOTVAMI DO KONSTRUKCE BETONOVÉ $2,6 * 4 = 10,40$
011	13	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	14	346 24-4352	OBEZDÍVKA VAN ROVNÁ Z PÓROBETONOVÝCH CIHEL TL. 50 MM $0,2 * (1,2 * 2 + 0,62 * 2) = 0,728$

34 Stěny a příčky celkem

M2	7,100	750,00	5 325,00
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

61 Úpravy povrchů vnitřních

011	15	612 13-1121	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> $2,6 * (4,05 * 2 + 3,94 * 2) - 0,94 * 2,48 - 2,03 * 1,44$ $0,1 * (0,94 + 2,03 + 1,44 * 2 + 2,48 * 2) - 0,8 * 2$ $2,6 * (1,74 * 2 + 1,9 * 2) - 0,8 * 2 * 2 - 0,7 * 2 + 0,6 * (2,23 * 2 + 1,9 * 2)$ <i>- obklad u KI - 2,5 m2 = 52,559</i>
011	16	612 14-2001	POTAŽENÍ VNITŘNÍCH PLOCH STĚN V PLOŠE PLETIVEM SKLOVLÁKNITÝM VTLAČENÍM DO TMELU
011	17	612 13-5095	PŘÍPLATEK ZA VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 MM TMELE
011	18	612 13-1121	PODKLADNÍ A SPOJOVACÍ VRSTVA VNITŘNÍCH OMÍTANÝCH PLOCH PENETRACE AKRYLÁT-SILIKONOVÁ STĚN NANÁŠENÁ RUČNĚ <i>pod štukovou vrstvou</i>
011	19	612 31-1131	VÁPENNÁ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ STĚN JEDNOVRSTVÁ PROVÁDĚNÁ RUČNĚ

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

011	20	612 13-5011	VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN TMELEM DO TL. 2 MM <i>plochy stěn pod obklady u KL a v koupelně</i> $2 * (1, 9 * 2 + 2, 23 * 2) - 0, 4 * 0, 4 - 0, 7 * 2 + 0, 6 * (0, 6 + 1, 9) + 0, 5 * 2$ $0, 15 * 1, 43 (parapet přízdívky) = 17, 675$
011	21	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>
011	22	612 40-9991	ZAČIŠTĚNÍ OMÍTEK KOLEM OKEN, DVEŘÍ APOD. <i>dtto, ale jako rozštukování opravné omítky u zárubně do okolní plochy omítek</i> $2 + 2 + 0, 8 = 4, 80$
011	23	622 14-3003	MTŽ OMÍTKOVÝ ROHOVÝ PROFIL <i>na hrany ostění a na nároží omítky v koupelně nad obklady</i> $0, 6 + 2, 03 + 1, 44 * 2 + 0, 94 + 2, 48 * 2 = 11, 41$
011	24	590514700	DODÁVKA - LIŠTA ROHOVÁ LKS S TKANINOU
011	25	622 14-3004	MTŽ OMÍTKOVÝ ZAČIŠŤOVACÍ PROFIL $2, 03 + 1, 44 * 2 + 0, 94 + 2, 48 * 2 = 10, 81$
011	26	590514760	DODÁVKA - PROFIL OKENNÍ ZAČIŠŤOVACÍ S TKANINOU (APU LIŠTA)
011	27	610 99-1111	ZAKRÝVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ FÓLIE PE + LEPÍCÍ PÁSKA $2, 03 * 1, 44 + 0, 94 * 2, 48 = 5, 254$
		61	Úpravy povrchů vnitřních celkem

M2	17,680	95,00	1 679,60
KUS	1,000	650,00	650,00
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
			27 673,31

		63	Podlahy a podlahové konstrukce
011	28	633 81-1111	BROUŠENÍ BETONOVÝCH PODLAH NEROVNOSTÍ DO 2 MM <i>odstranění i zbytků lepidla po odstranění PVC + nerovnosti podlahy</i> $15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 95$
011	29	633 81-1119	PŘÍPLATEK BROUŠENÍ BETONOVÝCH PODLAH ZA KAŽDÝ DALŠÍ 1 MM ÚBĚRU
011	30	777 - R1	PROVEDENÍ VYROVNÁVACÍ PODLAHOVÉ STĚRKY OD 5 MM DO TL. 10 MM, VČ. NÁTĚRU PODKLADŮ PENETRACÍ NEBO SPOJOVACÍM MŮSTKEM $15, 96 + 3, 31 + 3, 68 = 22, 95$
011	31	585620250	DODÁVKA - PENETRACE SIKA LEVEL-01 PRIMER ZLEPŠUJÍCÍ PŘÍLNAVOST A PEVNOST PODKLADU PŘED NANÁŠENÍM NAPŘ. CEMENTOVÝCH MATERIÁLŮ, JEDNOKOMPONENTNÍ VODOU ŘEDITELNÁ AKRYLÁTOVÁ DISPERZE, SPOTŘEBA 0,1 - 0, 2 KG/M2 $22, 95 m2 * 0, 2 * 1, 05 = 4, 819$

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

011 32 590309710 DODÁVKA - STĚRKA SAMONIVELAČNÍ SIKAFLOOR 202 LEVEL NA BÁZI CEMENTU
SPOTŘEBA 1,5 KG / 1 M2 / 1MM
v bytové jednotce je do rozpočtu počítána tloušťka stěrky v průměru do 10 mm !
 $22,95 * 1,5 \text{ kg} * 10 * 1,05 = 361,463 \text{ kg}$

KG	362,000	24,00	8 688,00
M	31,520	55,00	1 733,60
			16 840,10

011 33 634 11-2113.1 OBVODOVÁ DILATACE VÝŠKY DO 8 CM VLOŽENÁ MEZI STĚNY A POTĚR (STĚRKU)
 $4,05 * 2 + 3,94 * 2 + 1,9 * 2 + 1,74 * 2 + 2,23 * 2 + 1,9 * 2 = 31,52$

63 Podlahy a podlahové konstrukce celkem

94 Lešení a lešeňové konstrukce

011 34 949 10-1111 LEŠENÍ POMOČNÉ PRO POZEMNÍ STAVBY VÝŠKA PODLAHY DO 1,9 M
 $15,96 + 3,31 + 3,68 = 22,956$

94 Lešení a lešeňové konstrukce celkem

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

95 Dokončující práce a konstrukce

011 35 642 94-4121 OSAZENÍ DVEŘNÍ ZÁRUBNĚ OCELOVÉ DODATEČNĚ 2,5 M2
výměna u vstupních dveří

011 36 553313710 DODÁVKA - ZÁRUBEŇ OCELOVÁ YH 125 MM ŠÍŘE 800 MM, PRAVÁ

011 37 642 94-2611 OSAZENÍ DVEŘNÍ ZÁRUBNĚ KOVOVÉ PLOCHY DO 2,5 M2
dveří do pokoje a sociálního zařízení

011 38 553313480 DODÁVKA - ZÁRUBEŇ OCELOVÁ PRO PŘÍČKU ZDĚNOU YH 100 MM ŠÍŘE 700 MM
S HRANATÝM PROFILEM A PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM PVC

011 39 553313500 DODÁVKA - ZÁRUBEŇ OCELOVÁ PRO PŘÍČKU ZDĚNOU YH 100 MM ŠÍŘE 800 MM
S HRANATÝM PROFILEM A PROFILOVANÝM TĚSNĚNÍM PVC

011 40 767 64-6401 MTŽ DVÍŘKA JEDNOKŘÍDLÁ S RÁMEM VÝŠKY DO 1 M

011 41 553435000 DODÁVKA - REVIZNÍ DVÍŘKA 400 X 400 MM PROTIPOŽÁRNÍ EI30 EW60

011 42 389 38-1001.1 DOBETONOVÁNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE
*tato položka platí pro úpravu vyplnění prostupu mezi podlažními v instalační šachtě,
vč. podbednění a dle potřeby vložení výztuže (beton C 16/20)*
 $0,62 * 0,72 * 0,12 \text{ s odpočtem potrubí} = \text{cca } 0,04$

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

011	43	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	44	952 90-2110	ZAMETENÍ V MÍSTNOSTECH A CHODBÁCH <i>průběžný základní úklid na chodbách a schodišti po dobu stavby (opakovaně)</i>
011	45	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	46	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	47	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	48	953 - R2	PRÍMÝ MATERIÁL DO POLOŽKY HZS <i>jednotná cena do ocenění položky s hodinovou zúčtovací sazbou : 3. 000,- Kč</i>
		95	Dokončující práce a konstrukce celkem
		99	Přesun hmot HSV
011	49	999 28-1111	PŘESUN HMOT PRO OPRAVY A ÚDRŽBU BUDOV VÝŠKY DO 25 M <i>Výpočet programem : 1, 819 t</i>
		99	Přesun hmot HSV celkem
		800-711	Izolace proti vodě a vlhkosti
711	50	711 11-1001	PROVEDENÍ IZOLACE NA PLOŠE VODOROVNÉ ZA STUDENA - PENETRAČNÍ NÁTĚR <i>skladba B2 - podklad pod izolační stěrku</i>
711	51	711 11-2001	PROVEDENÍ IZOLACE NA PLOŠE SVISLÁ ZA STUDENA - PENETRAČNÍ NÁTĚR <i>pod vytažení stěrky 20 cm nad podlahu 0, 2 * (2,23 * 2 + 1, 9 * 2 - 0, 7 * 0, 12 = 1, 568</i>
711	52	111631501	DODÁVKA - LAK ASFALTOVÝ PENETRAČNÍ 0, 35 KG/M2 <i>(3, 68 + 1, 57) * 0, 35 = 1, 838</i>

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
			12 412,10

T	1,819	1 500,00	2 728,50
			2 728,50

M2	3,680	35,00	128,80
M2	1,570	35,00	54,95
KG	2,000	80,00	160,00

711	53	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.
711	54	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
711	55	711 11-2051.1	IZOLACE NA PLOŠE SVISLÉ - DVOJNÁSOBNÝ NÁTĚR TEKUTOU HYDROIZALACÍ pod obklady ve sprše, vč. nákladů za materiál $2 * (1, 2 + 0, 8 * 2) = 5, 60$
711	56	998 71-1103	PŘESUN HMOT IZOLACE PROTI VODĚ OBJEKT VÝŠKY DO 60 M
800-711			Izolace proti vodě a vlhkosti celkem

M2	3,680	250,00	920,00
M2	1,570	250,00	392,50
M2	5,600	180,00	1 008,00
T	0,024	500,00	12,00
			2 676,25

800-721			Zdravotní technika
ZDRAVOTNÍ TECHNIKA CELKEM			
155	57	721 - R1	viz. <u>samostatný výkaz výměr na záložce</u> (ozn. 4) Po vyplnění cen ve výkazu výměr v příloze se do tohoto řádku přenesou součet !
800-721			Zdravotní technika celkem

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

800-731			Vytápění
731	58	735 11-7110.1	ODPOJENÍ A PŘÍPOJENÍ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO, VČ. VYPUŠTĚNÍ A NAPUŠTĚNÍ SOUSTAVY, ODVZDUŠNĚNÍ A REGULACE $0, 6 * 0, 2 * 21 = 2, 52$
731	59	735 11-1810	DEMONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO
731	60	735 11-9140	MONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO
731	61	735 11-8110	ZKOUŠKY TĚSNĚNÍ OTOPNÉHO TĚLESA LITINOVÉHO ČLÁNKOVÉHO
800-731			Vytápění celkem

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
			1 953,00

800-763			Sádrokartonové konstrukce
763	62	763 13-1411	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED DESKA STANDARDNÍ "A" TL. 12, 5 MM NA PROFILY 2X CD + UD BEZ VLOŽENÉ IZOLACE $15, 96 + 3, 31 = 19, 27$

M2	19,270	650,00	12 525,50
----	--------	--------	-----------

763 63 763 13-1451 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED DESKA IMPREGNOVANÁ "H2" TL. 12, 5 MM
NA PROFILY 2X CD + UD BEZ VLOŽENÉ IZOLACE
koupelna : 3, 68 m2

763 64 763 13-1714 ZÁKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR SÁDROKARTONOVÉHO PODHLEDU
19, 27 + 3, 68 = 22, 95

763 65 998 76-3303 PŘESUN HMOT SÁDROKARTONOVÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

800-763 Sádrokartonové konstrukce celkem

800-766 Truhlářské konstrukce

766 66 766 66-0711 MONTÁŽ JEDNOKŘÍDLÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL SE ZÁVĚSEM NA ZÁRUBEŇ

766 67 766 66-0722 MONTÁŽ DVEŘNÍHO KOVÁNÍ

766 68 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)

766 69 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)

766 70 766 66-0021 MONTÁŽ DVEŘNÍCH KŘÍDEL DŘEVĚNÝCH OTEVÍRAVÝCH DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
PROTIPOŽÁRNÍCH POVRCHOVĚ UPRAVENÝCH JEDNOKŘÍDLÝCH, ŠÍŘKY DO 800 MM

766 71 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 - *označení dveří : D1*

766 71 766 69-5213 MTŽ PRAHŮ DVEŘÍ JEDNOKŘÍDLÝCH ŠÍŘE PŘES 10 CM
pouze u vstupních dveří

766 72 611874010 DODÁVKA - PRÁH DVEŘNÍ BUKOVÝ S FAZETOU 800 X 150 X 20 MM

766 73 766 81-2115.1 MONTÁŽ KUCHYŇSKÝCH LINEK DŘEVĚNÝCH KOMPLETNÍCH DÉLKY DO 2,4 M

766 74 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
*lednice není součástí dodávky, dřez a baterie v v ocenění ZTI,
osvětlení linky je v ocenění elektro
předběžná cena, upřesnění ceny dle výběru kuchyňské linky, ozn. V1*

M2	3,680	690,00	2 539,20
M2	22,950	35,00	803,25
T	0,284	500,00	142,00
			16 009,95

KUS	2,000	250,00	500,00
KUS	2,000	50,00	100,00
KUS	1,000	2 300,00	2 300,00
KUS	1,000	2 300,00	2 300,00
KUS	1,000	850,00	850,00
KUS	1,000	14 700,00	14 700,00
KUS	1,000	100,00	100,00
KUS	1,000	350,00	350,00
KUS	1,000	3 500,00	3 500,00
SOU	1,000	18 790,00	18 790,00

766	75	766 82-5121.1	MONTÁŽ NÁBYTKU DŘEVĚNÉHO SKŘÍŇ DVOUKŘÍDLOVÁ POLICOVÁ
766	76	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>
766	77	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>
766	78	766 69-2100	DEMONTÁŽ ZÁCLONOVÝCH KRYTŮ KOTVENÝCH DO STROPŮ NEBO STĚN
766	79	766 81-2830	DEMONTÁŽ SESTAVY DŘEVĚNÉ KUCHYŇSKÉ LINKY DL. DO 1, 8 M
766	80	766 82-5821	DEMONTÁŽ VESTAVĚNÉ ŠATNÍ SKŘÍŇ DVOUKŘÍDLOVÉ
766	81	766 - R2	DEMONTÁŽ DIGESTOŘE, VARNÉ DESKY, DŘEZU, BATERIE, OSVĚTLENÍ Z KUCHYŇSKÉ LINKY
766	82	998 76-6103	PŘESUN HMOT TRUHLÁŘSKÉ KCE OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

800-766 Truhlářské konstrukce celkem

800-771 Podlahy z keramické dlažby

771	83	771 57-4131	MTŽ DLAŽBA KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ NA FLEX. LEPIDLO DO 50 KS/M2 <i>koupelna : 3,68 m2</i>
771	84	771 57-9191	PŘÍPLATEK K CENĚ DLAŽBY ZA PODLAHOVOU PLOCHU DO 5 M2
771	85	771 59-1111	PENETRACE PODKLADU PODLAHY
771	86	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 stěrkou je již v položkách 30,31 a 32 !</i>
771	87	771 57-9197	PŘÍPLATEK K CENĚ ZA LEPIDLO ODOLNÉ VODĚ
771	88	597611000	DODÁVKA - DLAŽBA KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ VEL. 600 X 600 MM, TŘÍDA R10 <i>výše ztratného bude dána určením spárořezu dlažby projektantem 3, 68 * 1, 15 (max. hodnota indexu) = 4, 232</i>
766	89	998 77-1103	PŘESUN HMOT PODLAHY Z KERAMICKÉ DLAŽBY OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

KUS	1,000	3 900,00	3 900,00
KUS	1,000	16 878,00	16 878,00
KUS	1,000	2 900,00	2 900,00
M	4,000	50,00	200,00
KUS	1,000	800,00	800,00
KUS	2,000	500,00	1 000,00
KPL	1,000	500,00	500,00
T	0,410	1 000,00	410,00
			49 328,00

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

800-771 Podlahy z keramické dlažby celkem

5 800,90

800-776 Podlahy povlakové

776	90	776 51-1810	DEMONTÁŽ PODLAHOVÁ KRYTINA Z PÁSŮ PVC LEPENÁ 15, 96 + 3, 31 = 19, 27
776	91	776 40-1800	DEMONTÁŽ SOKLÍK / LIŠTA PLASTOVÁ LEPENÁ
776	92	776 22-1111	POKLÁDKA PODLAHOVÁ KRYTINA Z PÁSŮ PVC LEPENÍM 15, 96 + 3, 31 = 19, 270
776	93	776 59-0100	VYSÁTÍ PODKLADU NÁŠLAPNÝCH PLOCH PODLAH
776	94	776 59-0150	PENETROVÁNÍ NÁŠLAPNÝCH PLOCH PODLAHY - <i>pod stěrku, vč. materiálu</i>
776	95	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 30,31 a 32 !</i>
776	96	776 59-0150	PENETROVÁNÍ NÁŠLAPNÝCH PLOCH PODLAHY - <i>na stěrce, vč. materiálu</i>
776	97	284110200	DODÁVKA - PODLAHOVINA PVC HOMOGENNÍ ZÁTĚŽOVÉ TL. 2,00 MM, ÚPRAVA PU 19, 27 * 1, 1 = 21, 197
776	98	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	99	284110070	DODÁVKA - SOKLOVÁ LIŠTA PVC 15 X 50 MM 20, 16 * 1, 1 = 22, 176
776	100	998 77-6103	PŘESUN HMOT PODLAHY POVLAČOVÉ OBJEKT VÝŠKY DO 24 M

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

800-776 Podlahy povlakové celkem

28 874,95

800-781 Obklady keramické

781	101	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
-----	-----	-------------	---

M2	14,960	690,00	10 322,40
----	--------	--------	-----------

781	102	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	103	781 67-4112	MTŽ OBKLADU NA PARAPETU ŠÍŘE 150 MM NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO <i>na předstěně : 1,43 m</i>
781	104	781 49-5111	PENETRACE PODKLADU POD OBKLADY $14,96 + 2,50 + 0,15 * 1,43 = 17,68$
781	105	781 47-9191	PŘÍPLATEK K CENĚ OBKLADŮ ZA PLOCHY JEDNOTLIVĚ DO 10 M2
781	106	597612550	DODÁVKA - OBKLÁDAČKA KERAMICKÁ 600 X 200 MM <u><i>výše ztratného bude dána určením spárofezu obkladů projektantem</i></u> $17,68 * 1,15 (max. hodnota indexu) = 20,332$
781	107	781 49-5115	SPÁROVÁNÍ OBKLADU SILIKONEM <i>spára mezi obkladem a dlažbou</i> $1,9 * 2 + 2,23 * 2 - 0,7 = 7,56$
781	108	781 49-3511.1	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ UKONČOVACÍ
781	109	781 49-3111.1	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ ROHOVÝ
781	110	781 49-3211.1	PLASTOVÝ PROFIL LEPENÝ VANOVÝ
781	111	781 49-3611	MTŽ VANOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA S RÁMEM LEPENÁ
781	112	562457200	DODÁVKA - DVÍŘKA REVIZNÍ POD OBKLAD 150 X 200 MM S MAGNETEM
781	113	998 78-1103	PŘESUN HMOT OBKLADY KERAMICKÉ OBJEKT VÝŠKY DO 24 M
		800-781	Obklady keramické celkem

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

		800-783	Nátěry
783	114	783 22-5100	NÁTĚR SYNTETICKÝ KOVOVÝCH DOPLŇKOVÝCH KONSTRUKCÍ JEDEN ZÁKLADNÍ A DVOJNÁSOBNÝ VRCHNÍ NÁTĚR <i>nové kovové zárubně</i>
783	115	783 40-1811	ODSTRANĚNÍ NÁTĚRŮ Z POTRUBÍ DO DN 50 MM <i>2x stoupačka ÚT + přípojovací potrubí k radiátoru 2, 6 * 2 + 1, 5 * 2 = 8, 20</i>

M2	3,770	450,00	1 696,50
M	8,200	80,00	656,00

783	116	783 42-5421	NÁTĚR SYNTETICKÝ POTRUBÍ DO DN 50 MM 1X ZÁKLADNÍ A DVOJNÁSOBNÝ VRCHNÍ NÁTĚR
783	117	783 32-5141	NÁTĚR SYNTETICKÝ ČLÁNKOVÉHO RADIÁTORU OBNOVOVACÍ DVOJNÁSOBNÝ <i>0, 6 * 0, 2 * 21 * 2 = 5, 04 + 0, 11 (3x podlahový držák tělesa) = 5, 15</i>
783	118	783 80-1812	ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU STĚN OŠKRÁBÁNÍM NEBO OBRUSEM <i>obnova omyvatelného nátěru stěn v dotčené části chodby</i> <i>1, 5 * (4,7 - 0, 8) = 5, 85</i>
783	119	783 82-2920	OBNOVOVACÍ NÁTĚR STĚN SYNTETICKÝ DVOJNÁSOBNÝ
783	120	783 62-1127	NÁTĚR SYNTETICKÝ TRUHLÁŘSKÉ KONSTRUKCE MATNÝ 2X LAKOVÁNÍ <i>nátěr dveřního prahu vstupních dveří : 0, 19 * 0, 82 = 0, 156</i>
		800-783	Nátěry celkem
		800-784	Malby
784	121	784 11-1001	OPRÁŠENÍ (OMETENÍ) PODKLADŮ V MÍSTNOSTECH VÝŠKY DO 3, 80 M <i>očistění stěn a stropů od zbytků sazí, jiných nečistot apod.</i> <i>62, 09 + 22, 95 = 85, 04</i>
784	122	784 12-1001	OŠKRABÁNÍ MALBY V MÍSTNOSTECH VÝŠKY DO 3,80 M <i>plocha stěn a stropů</i>
784	123	784181101	ZÁKLADNÍ AKRYLÁTOVÁ JEDNONÁSOBNÁ PENETRACE <i>sádkartonové povrchy : 19, 27 + 3, 68 = 22, 95</i>
784	124	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	125	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	126	784 45-3661.1	MALBA DVOJNÁSOBNÁ OTĚRU VZDORNÁ TÓNOVANÁ V MÍSTNOSTECH DO 3,8 M
784	127	784 45-3661.1	MALBA DVOJNÁSOBNÁ OTĚRU VZDORNÁ TÓNOVANÁ V MÍSTNOSTECH DO 3,8 M <i>obnova malby na vyznačené části domovní chodby</i>
784	128	784 17-1101	ZAKRYTÍ VNITŘNÍCH PODLAH, VČETNĚ POZDĚJŠÍHO ODSTRANĚNÍ <i>v bytě i v části domovní chodby</i>
784	129	784 17-1121	ZAKRYTÍ VNITŘNÍCH PLOCH KONSTRUKCÍ NEBO PRVKŮ, VČ. ODSTRANĚNÍ

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	0,160	550,00	88,00
			6 430,50

M2	85,040	8,00	680,32
M2	85,040	45,00	3 826,80
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	25,00	250,00

800-784 Malby celkem

13 709,56

VC-155 Elektroinstalace

155 130

210 - R1

ELEKTROINSTALACE CELKEM

viz. samostatný výkaz výměr na záložce (ozn.5)

Po vyplnění cen ve výkazu výměr v příloze se do tohoto řádku přenesou součet !

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

VC-155 Elektroinstalace celkem

51 851,00

VC-158 Vzduchotechnická zařízení

75 131

240 - R1

DODÁVKA A MONTÁŽ DIGESTOŘE NAD DVOJVAŘIČEM DO SESTAVY KUCHYŇSKÉ LINKY, ZADNÍ VÝVOD S NAPOJENÍM NA SVISLÉ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ

předběžná cena, upřesnění výběru a typu výrobku zajistí investor

SOU	1,00	2 100,00	2 100,00
-----	------	----------	----------

75 132

240 - R2

DODÁVKA A MONTÁŽ VENTILÁTORU DO KOUPELNY S ČASOVÝM DOBĚHEM 2 - 30 MINUT, S AUTOMATICKOU ŽALUZIÍ NAPŘ. DALAP 100 LVZ OSAZENÝ DO STĚNY INSTALAČNÍ ŠACHTY

předběžná cena, upřesnění výběru a typu výrobku zajistí investor

SOU	1,00	1 850,00	1 850,00
-----	------	----------	----------

158 133

240 - R3

DODÁVKA A MONTÁŽ (VÝMĚNA) SVISLÉHO POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKY V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ (NAPŘ. SPIROMAT), S OSAZENÍM ODBOČEK NA SVISLÉM POTRUBÍ PRO NAPOJENÍ DIGESTOŘE A STĚNOVÉHO VENTILÁTORU V BYTOVÉ JEDNOTCE, VČETNĚ ZVUKOVÉ IZOLACE NA POTRUBÍ KRYTÉ HLINÍKOVOU FÓLIÍ. PLATÍ PRO PROVEDENÍ V ÚSEKU VÝŠKY PODLAŽÍ DOTČENÉ BYTOVÉ JEDNOTKY.

předběžná cena za podíl prací na bytovou jednotku : 7. 000,- Kč

SOU	1,00	7 000,00	7 000,00
-----	------	----------	----------

VC-158 Vzduchotechnická zařízení celkem

10 950,00

mezisoučet pro výpočet VRN :

339 050,81

Vedlejší a ostatní náklady

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

134 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	339 050,81	1 695,25
			1 695,25