

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VRANOV NAD DYJÍ - ZÁMEK

Objekt:  
**01 - SEVERNÍ TERASA - OBNOVA HORNÍ ČÁSTI**

KSO:  
Místo: VRANOV NAD DYJÍ

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:  
NPÚ PRAHA 1-MALÁ STRANA, ÚPS KROMĚŘÍŽ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
MALANG s.r.o., Zámečnická 90/2, Brno-město, 602 00 Brno

IČ: 277 20 993  
DIČ: CZ27720993

Projektant:  
xxxxxxxxxxx

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
xxxxxxxxxxxxx

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>433 680,98</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	433 680,98	21,00%	91 073,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>524 753,99</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VRANOV NAD DYJÍ - ZÁMEK

Objekt: **01 - SEVERNÍ TERASA - OBNOVA HORNÍ ČÁSTI**

Místo: VRANOV NAD DYJÍ

Datum:

Zadavatel: NPÚ PRAHA 1-MALÁ STRANA, ÚPS KROMĚŘÍŽ

Projektant: xxxxxxxxxxxx

Uchazeč: MALANG s.r.o.. Zámečnická 90/2, Brno-město, 602 00 Brno

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**433 680,98**

N01 - Přípravné práce	75 600,00
N02 - Bourání, demontáže	17 891,28
N03 - Výkopy	31 483,62
N04 - Zásypy	2 067,12
N05 - Přemístění výkopku	37 662,62
N06 - Větrací kanál - úprava "C"	118 035,26
N07 - Sání na schodišti a na stěně - úprava "D", "E"	21 700,00
N09 - Nový sokl pro výfuky - úprava "F"	22 500,00
N10 - Jádrové vrty - úprava "G"	11 632,40
N11 - Dlažďená plocha terasy - úprava "H"	5 370,00
N14 - Kovové prvky	10 400,00
997 - Přesun vybouraných hmot	30 156,48
998 - Přesun hmot na staveništi	18 772,20
OST - Ostatní	8 820,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	21 590,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: VRANOV NAD DYJÍ - ZÁMEK

Objekt: **01 - SEVERNÍ TERASA - OBNOVA HORNÍ ČÁSTI**

Místo: VRANOV NAD DYJÍ

Datum:

Zadavatel: NPÚ PRAHA 1-MALÁ STRANA, ÚPS KROMĚŘÍŽ

Projektant: xxxxxxxxxxxx

Uchazeč: MALANG s.r.o., Zámečnická 90/2, Brno-město, 602 00 Brno

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**433 680,98**

D	N01	Přípravné práce					75 600,00
1	K	R-pol-pri-1	D+M překrytí stávající dřevěné komunikace geotextilií hmotnost 300g/m2	m2	100,000	63,00	6 300,00
	VV		2,0*50,0		100,000		
2	K	R-pol-pri-2	D+M překrytí stávající dřevěné komunikace bedněním např. podlážkami z lešení	m2	100,000	420,00	42 000,00
	VV		2,0*50,0		100,000		
3	K	R-pol-pri-3	D+M ochrana historických prvků obedněním...stojky kamenných portálů, dveřní výplně	m2	30,000	630,00	18 900,00
	VV		30,0		30,000		
4	K	R-pol-pri-4	D+M ochrana schodů obedněním...schody na výstup na dolní terasu	m2	10,000	840,00	8 400,00
	VV		10,0		10,000		

D	N02	Bourání, demontáže					17 891,28
5	K	965043341	Bourání betonové mazaniny s potěrem tl. 80-100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,916	4 050,00	11 809,80
	VV		stavební úprava "A"				
	VV		0,18*0,6*27		2,916		
6	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny z přitavených pásů NAIP v plné ploše, dvouvrstvé, střež plochých sklon do 10°	m2	16,200	59,00	955,80
	VV		stavební úprava "A"				
	VV		0,6*27		16,200		
7	K	965042141	Bourání betonové podkladní mazaniny tl. do 80-100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,296	3 955,00	5 125,68
	VV		stavební úprava "A"				
	VV		16,2*0,08		1,296		

D	N03	Výkopy					31 483,62
8	K	131213701	Hloubení jam nezapažených ručně v hornině soudržné třídy těžitelnosti I, skupiny 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu	m3	1,620	1 295,00	2 097,90
	VV		stavební úprava "B" - terasa				
	VV		16,2*0,1		11,500		
9	K	132212131	Hloubení rýh nezapažených ručně, šířky do 800 mm, v hornině soudržné třídy těžitelnosti I, skupiny 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu	m3	18,252	1 610,00	29 385,72
	VV		stavební úprava "B" - výkop pro kanál				
	VV		0,6*0,8*27,0		12,960		

D	N04	Zásypy					2 067,12
10	K	174111101	Zásyp sypaninou rýh ručně, z jakékoliv horniny, s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním	m3	7,656	270,00	2 067,12
	VV		stavební úprava "B" - výkop pro kanál				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,6*0,8*27,0/2		6,480		
D N05 Přemístění výkopku							37 662,62
11	K	167111101	Nakládání neulehlého výkopku ručně z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1-3	m3	12,216	407,00	4 971,91
	VV		1,62+18,252		19,872		
	VV		odpočet zeminy pro zásypy				
	VV		-7,656		-7,656		
	VV		Součet		12,216		
12	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1-3, na vzdálenost do 10 m, s vyprázdněním kolečka do dopravního prostředku	m3	12,216	147,00	1 795,75
	VV		12,216		12,216		
13	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku za každých dalších 10 m	m3	73,296	135,00	9 894,96
	VV		dalších 60 m				
	VV		12,216*6		73,296		
14	K	R-pol-zem-1	Poplatek za kontejnér - objem 3m3 - zemina, kamení	kus	5,000	4 200,00	21 000,00
	VV		5		5,000		
D N06 Větrací kanál - úprava "C"							118 035,26
15	K	985230000	Stabilizace odkopaného základového zdiva v otevřeném výkopu... vyčistit volné spáry do hloubky cca 50 mm + vyklínování kamennými klíny	m2	25,200	1 680,00	42 336,00
	VV		0,9*28,0		25,200		
16	K	451570001	Lože pod drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva štěrk frakce 16-32 mm	m3	0,630	1 698,00	1 069,74
	VV		0,45*0,05*28,0		0,630		
17	K	452311151	Podkladní deska pod drobné objekty v otevřeném výkopu z betonu prostého tř. C 20/25	m3	0,490	4 200,00	2 058,00
	VV		0,35*0,05*28,0		0,490		
18	K	319270000	Zdivo kanálu obvodové z cihel betonových délka 290 mm, na maltu cementovou	m3	3,192	7 650,00	24 418,80
	VV		obvodová stěna+zakrytí				
	VV		(0,15*0,6*28,0)+(0,08*0,3*28,0)		3,192		
19	K	622321111	Omítka vnější stěny kanálu nanášená ručně vápenocementová jednovrstvá hrubá zatřená, tloušťky do 15 mm	m2	30,800	292,00	8 993,60
	VV		(0,7+0,4)*28,0		30,800		
20	K	711110001	D+M izolace proti vlhkosti za studena těsnicí stěrkou na bázi cementu 2x, s vloženou perlínkou, na ploše svislé	m2	30,800	990,00	30 492,00
	P		Poznámka k položce: □ - materiál např. Mapei Mapelastic				
	VV		(0,7+0,4)*28,0		30,800		
21	K	211971121	Zřízení opláštění kanálu geotextilií v rýze na ploše svislé	m2	36,400	85,00	3 094,00
	VV		(0,8+0,5)*28,0		36,400		
22	M	693000001	Geotextilie netkaná ochranná, hmotnost 150g/m2	m2	43,680	19,00	829,92
	VV		36,4*1,2		43,680		
23	K	632450000	Potěr cementový hlazený dřevěným hladítkem, tloušťka 20-80 mm, plocha do 10 m2	m2	9,800	484,00	4 743,20
	VV		klín na krytu kanálu				
	VV		0,35*28,0		9,800		
D N07 Sání na schodišti a na stěně - úprava "D", "E"							21 700,00
24	K	R-pol-sán-1	D+M úprava sání do větracího kanálu na schodišti dl. 1,4 m	kompl	1,000	18 700,00	18 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Napojení na dno zděného kanálu ... KG potrubí...vloženo do výkopu pod schody</p> <p>- demontáž výstupního mramorového stupně 350/190 – dva díly dl. 1 800 mm+ část dalších dvou stupňů š. 300 mm</p> <p>- trubky KG 150 mm ... dl. cca 1400 mm + 3 x koleno KG 90°</p> <p>- obaleno geotextilií 90g + zaplentováno</p> <p>- následně osazení stupňů do nižší polohy o 80 mm</p> <p>- podezděné ploché kamenné desky kamenným lomovým zdivem tl. cca 80 mm – 1x dl. 900 mm + 200 mm</p> <p>- následně podezdění a osazení stupnic... vložení do drážky ve zdivu ... drážka 200/200 dl. 700 mm</p>				
		VV	1,0		1,000		
25	K	R-pol-sán-2	D+M úprava sání do větracího kanálu ve stěně dl. 0,6 m	kompl	1,000	3 000,00	3 000,00
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Napojení na dno zděného kanálu ... KG potrubí...vloženo do vrtu v obvodovém zdivu terasy</p> <p>- trubka KG 150 mm ... dl. cca 600 mm</p> <p>- jádrový vrt není součástí ceny...oceněno v pol "G"</p>				
		VV	1,0		1,000		
	D	N09	<b>Nový sokl pro výfuky - úprava "F"</b>				<b>22 500,00</b>
26	K	R-pol-výf-1	D+M nový koutový zděný sokl pro výfuky větracího kanálu vel. 550x600, výška 810+790 mm	kompl	1,000	22 500,00	22 500,00
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Postup prací:</p> <p>- založení soklu ... beton B20 tl. 50 mm na štěrkovém podsypu (totožná výška s odvětrávacím kanálem)</p> <p>- zdivo z cihel betonových na cementovou maltu</p> <p>- omítká líc hrubá vápenocementová + probarvený vápenný nátěr v barvě fasády</p> <p>- spádovaný kryt koruny + pískovcová deska tl. 40 mm (Božanov)</p> <p>- do soklu vloženo přípojovací potrubí KG 150... připojeno pod stropem větracího kanálu</p> <p>- trubky KG 150 mm ... dl. cca 2400 mm + 4 x koleno KG 90°</p> <p>- obaleno geotextilií 90g</p>				
		VV	1,0		1,000		
	D	N10	<b>Jádrové vrtý - úprava "G"</b>				<b>11 632,40</b>
27	K	977151125	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (kamene), průměru 180-200 mm	m	1,300	8 400,00	10 920,00
		VV	vrt pro větrací kanál a odvodnění				
		VV	0,65*2		1,300		
28	K	977151911	Příplatek k jádrovým vrtům za práci ve stíněném prostoru	m	1,300	548,00	712,40
		VV	0,65*2		1,300		
	D	N11	<b>Dlážděná plocha terasy - úprava "H"</b>				<b>5 370,00</b>
29	K	N11-001	Provizorní zakrytí kanálu lepenkou	m2	30,000	179,00	5 370,00
		VV	30*1,0		30,000		
	D	N14	<b>Kovové prvky</b>				<b>10 400,00</b>
47	K	R-pol-kov-1	D+M kovaná mřížka větrací vel. 240x240 mm, vč. šopování, nátěru - ozn. Z/1	kus	4,000	2 600,00	10 400,00
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>- kovaná ocel</p> <p>- šopováno zinkem + černý matný nátěr např. Ferrantico</p> <p>- kotveno pomocí vrtů do hmoždinek</p> <p>- viz detail Z/1</p>				
		VV	4,0		4,000		
	D	997	<b>Přesun vybouraných hmot</b>				<b>30 156,48</b>
48	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot ručně na stavební kolečko	t	8,130	653,00	5 308,89
49	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem, na vzdálenost do 50 m, s vyprázdněním kolečka do dopravního prostředku	t	8,130	292,00	2 373,96
50	K	997221159	Příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmoti za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t	8,130	51,00	414,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	R-pol-sut-1	Poplatek za kontejnér objem 3 m3 - tříděná suť	kus	3,000	5 253,00	15 759,00
	VV		3		3,000		
52	K	R-pol-sut-2	Poplatek za kontejnér objem 3 m3 - asfaltové lepenky	kus	1,000	6 300,00	6 300,00
	VV		1		1,000		
D	998		<b>Přesun hmot na staveništi</b>				<b>18 772,20</b>
53	K	998018001	Přesun hmot ruční - bez užití mechanizace, vodorovně do 100 m, svisle výšky do 6 m	t	10,429	1 800,00	18 772,20
D	OST		<b>Ostatní</b>				<b>8 820,00</b>
54	K	R-pol-ost-1	Závěrečný úklid, likvidace obalů	hod	8,000	315,00	2 520,00
	VV		8		8,000		
55	K	R-pol-ost-2	Poplatek za kontejnér-3m3-směsný odpad	kus	1,000	6 300,00	6 300,00
	VV		1,0		1,000		
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>21 590,00</b>
56	K	R-pol-vrn-1	Náklady na stavební buňku	celkem	1,000	3 000,00	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ - nájem 6 měsíců □</i>				
57	K	R-pol-vrn-2	Náklady na mobilní WC	celkem	1,000	2 000,00	2 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ - nájem 6 měsíců □ - je možno též využívat zařízení hradu</i>				
58	K	R-pol-vrn-3	Náklady na spotřebu vody	celkem	1,000	3 000,00	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ - přípojka cca 60 m □ - dohoda se stavebníkem...staveništní měření vody</i>				
59	K	R-pol-vrn-4	Energie pro zařízení staveniště	celkem	1,000	3 000,00	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ - přípojka cca 60 m □ - dohoda se stavebníkem...staveništní el. rozvaděč</i>				
60	K	R-pol-vrn-5	Staveniště - informační tabule	celkem	1,000	3 090,00	3 090,00
	P		<i>Poznámka k položce: □ - velikost tabule 3000 x 2000 mm</i>				
61	K	R-pol-vrn-6	Kompletační a koordinační činnost	celkem	1,000	3 000,00	3 000,00
62	K	R-pol-vrn-7	Fotodokumentace realizace stavby + CD	celkem	1,000	1 000,00	1 000,00
63	K	R-pol-vrn-8	Bezpečnostní technik (BOZP)	celkem	1,000	1 500,00	1 500,00
64	K	R-pol-vrn-9	Technický dozor stavebníka	celkem	1,000	2 000,00	2 000,00