

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kino - vícepráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

00.01.1900

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Salamon Erik

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	52 916,61
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	52 916,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	52 916,61	21,00%	11 112,49
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	64 029,10
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kino - vícepráce

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Salamon Erik

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	52 916,61
HSV - Práce a dodávky HSV	21 379,04
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 767,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 820,07
997 - Přesun sutě	10 067,06
998 - Přesun hmot	724,72
PSV - Práce a dodávky PSV	20 539,57
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19 203,10
776 - Podlahy	1 336,47
M - Práce a dodávky M	10 998,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	10 998,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	52 916,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kino - vícepráce

Místo:

Datum: 00.01.1900

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Salamon Erik

Zpracovatel: 0

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

Náklady soupisu celkem**52 916,61**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				21 379,04
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				8 767,19
1	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,963	4 130,00	3 977,19
2	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,100	47 900,00	4 790,00
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 820,07
3	K	965041341	Bourání mazanin škvárobetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,963	1 890,00	1 820,07
D		997	Přesun sutě				10 067,06
4	K	997013001	Vykližení ulehle suti z prostorů do 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	0,963	5 410,00	5 209,83
5	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	1,541	1 540,00	2 373,14
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,541	251,00	386,79
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,541	11,00	16,95
8	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,541	1 350,00	2 080,35
D		998	Přesun hmot				724,72
9	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,279	318,00	724,72
D		PSV	Práce a dodávky PSV				20 539,57
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				19 203,10
18	K	741002	N20 - přesun usměrňovačů	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
17	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	80,000	23,00	1 840,00
15	M	200000339	CYKY-J 3x1,5 RE	m	34,500	18,26	629,97
16	M	200000342	CYKY-J 3x2,5 RE	m	57,500	26,35	1 515,13
20	K	741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uložený volně (např. CYKY)	m	17,000	29,00	493,00
22	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	17,000	143,00	2 431,00
13	K	741122851	Demontáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2, 3x1,5 až 10 mm2, 4x1,5 až 10 mm2, 5x1,5 až 6 mm2, 7x1,5 až 4 mm2, 12x1,5 mm2 uložený volně	m	80,000	11,80	944,00
19	K	741210201VP	Montáž rozváděče včetně dodávky a vystrojení	kus	1,000	4 850,00	4 850,00
D		776	Podlahy				1 336,47
10	K	776121321	Nefeděná penetrace savého podkladu	m2	17,516	76,30	1 336,47
D		M	Práce a dodávky M				10 998,00
D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				10 998,00
11	K	220270328	Montáž vodiče nebo lana Cu silnoproudého v trubkovodu nebo lištách CY, CYA 25,0 mm2	m	52,000	66,50	3 458,00
12	M	2000000627	(H07V-K) CYA 25 rudá	m	52,000	145,00	7 540,00