

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava bytů

Objekt:

12 - Dejvická 34, byt č. 11

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11.09.2023

Zadavatel:

Městská část Praha 6

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████ SNEO, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

**226 991,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	226 991,58	21,00%	47 668,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**274 659,81**

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:

Oprava bytů

Objekt:

12 - Dejvická 34, byt č. 11

Místo:

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Zhotovitel:

Datum:

11.09.2023

Projektant:

Zpracovatel:

SNEO, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

226 991,58

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

762 - Konstrukce tesařské

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

741 - Elektroinstalace - silnoproud

766 - Konstrukce truhlářské

775 - Podlahy skládané

776 - Podlahy povlakové

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN6 - Územní vlivy

VRN7 - Provozní vlivy

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava bytů

Objekt:

12 - Dejvická 34, byt č. 11

Místo:

Datum: 11.09.2023

Zadavatel:

Městská část Praha 6

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

SNEO, a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

226 991,58

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	997		Přesun sutě					
1	K	99701R03	Ekologická likvidace odpadu	kompl.	1,000			
D	998		Přesun hmot					
2	K	99801R01	Doprava a nákup materiálu po Praze	hod.	16,000			
3	K	99801R02	Přesun hmot	hod.	12,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
4	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	2,000			CS ÚRS 2023 02
5	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000			CS ÚRS 2023 02
6	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2"	kus	2,000			CS ÚRS 2023 02
7	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	13,944			CS ÚRS 2023 02
8	K	998722292	Příplatek k přesunu hmot procentní 722 za zvětšený přesun do 100 m	%	13,944			CS ÚRS 2023 02
D	762		Konstrukce tesařské					
9	K	762511264	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	20,000			CS ÚRS 2023 02
10	K	762512261	Montáž podlahové kce podkladového roštu	m2	20,000			CS ÚRS 2023 02
11	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	98,920			CS ÚRS 2023 02
12	K	998762294	Příplatek k přesunu hmot procentní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	%	98,920			CS ÚRS 2023 02
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby					
13	K	HZS1311	Hodinová zúčtovací sazba omítkář	hod	42,000			CS ÚRS 2023 02
14	K	HZS1412	Hodinová zúčtovací sazba dlaždič odborný	hod	5,000			CS ÚRS 2023 02
W			oprava spár obkladu					
W			5		5,000			
15	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí - zakrývání ploch	hod	15,000			CS ÚRS 2023 02
W			zakrytí oken a dveří					
W			5		5,000			
W			úklid					
W			10		10,000			
W			Součet		15,000			
16	M	HST.5907758504 895	zakrývací fólie 4 x 5 m standard 4-5 µm	kus	9,000			
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					
17	K	741310206	Montáž spínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 2-dvoupólový se zapojením vodičů	kus	8,000			CS ÚRS 2023 02
18	M	ABB.355302289 B1	Spínač dvojpólový, řazení 2 Classic	kus	8,000			
19	M	34535012	rámeček dvojnásobný (s těsnicí manžetou), IP44	kus	8,000			CS ÚRS 2023 02
20	K	998741202	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	%	29,083			CS ÚRS 2023 02
21	K	998741292	Příplatek k přesunu hmot procentní 741 za zvětšený přesun do 100 m	%	29,083			CS ÚRS 2023 02
D	766		Konstrukce truhlářské					
22	K	766491851	Demontáž prahů dveří jednokřídlových	kus	3,000			CS ÚRS 2023 02
23	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š do 10 cm	kus	3,000			CS ÚRS 2023 02
24	M	61187156	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 100mm	kus	3,000			CS ÚRS 2023 02
25	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 1,5 do 1,8 m	kus	1,000			CS ÚRS 2023 02
26	K	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	1,000			CS ÚRS 2023 02
27	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	15,173			CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	998766292	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 100 m	%	15,173			CS ÚRS 2023 02
D 775			Podlahy skládané					
29	K	775413401	Montáž podlahové lišty obvodové lepené	m	38,000			CS ÚRS 2023 02
30	M	61418113	lišta podlahová dřevěná dub 7x43mm	m	41,040			CS ÚRS 2023 02
	vv		38*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		41,040			
31	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými do suti	m2	20,000			CS ÚRS 2023 02
32	K	775591901	Oprava podlah dřevěných - tmelení dilčích defektů vlysových, parketových podlah	kus	41,000			CS ÚRS 2023 02
33	K	775591911	Oprava podlah dřevěných - broušení hrubé	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
34	K	775591912	Oprava podlah dřevěných - broušení střední	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
35	K	775591913	Oprava podlah dřevěných - broušení jemné	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
36	K	775591920	Oprava podlah dřevěných - vysátí povrchu	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
37	K	775591921	Oprava podlah dřevěných - základní lak	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
38	K	775591922	Oprava podlah dřevěných - vrchní lak pro běžnou zátěž	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
39	K	775591926	Oprava podlah dřevěných - mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
40	K	775591931	Oprava podlah dřevěných - nátěr olejem a voskování	m2	41,000			CS ÚRS 2023 02
41	K	998775202	Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m	%	364,763			CS ÚRS 2023 02
42	K	998775292	Příplatek k přesunu hmot procentní 775 za zvětšený přesun do 100 m	%	364,763			CS ÚRS 2023 02
D 776			Podlahy povlakové					
43	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	38,200			CS ÚRS 2023 02
44	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	38,200			CS ÚRS 2023 02
45	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	38,200			CS ÚRS 2023 02
46	K	776121321	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	38,200			CS ÚRS 2023 02
47	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	38,200			CS ÚRS 2023 02
48	K	776221121	Lepení elektrostaticky vodivých pásů z PVC standardním lepidlem	m2	38,200			CS ÚRS 2023 02
49	M	28412245.1	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	49,660			CS ÚRS 2023 02
	vv		38,2*1,3 'Přepočtené koeficientem množství		49,660			
50	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	40,000			CS ÚRS 2023 02
51	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	40,000			CS ÚRS 2023 02
52	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	44,000			CS ÚRS 2023 02
	vv		40*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		44,000			
53	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	3,000			CS ÚRS 2023 02
54	M	55343115	profil přechodový Al narážecí 30mm dub, buk, javor, třešeň	m	3,000			CS ÚRS 2023 02
55	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	543,737			CS ÚRS 2023 02
56	K	998776292	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 100 m	%	543,737			CS ÚRS 2023 02
D 783			Dokončovací práce - nátěry					
57	K	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	72,640			CS ÚRS 2023 02
	vv		lokální oprava dveří (0,8*1,97)*5*3		23,640			
	vv		dřev. obložení		8,000			
	vv		8					
	vv		osb desky		41,000			
	vv		41		41,000			
	vv		Součet		72,640			
58	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	72,640			CS ÚRS 2023 02
59	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	72,640			CS ÚRS 2023 02
60	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	31,640			CS ÚRS 2023 02
61	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	31,640			CS ÚRS 2023 02
62	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	31,640			CS ÚRS 2023 02
63	K	783152101	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení polyesterovým tmelem plochy do 10%	m2	31,640			CS ÚRS 2023 02
64	K	783601321	Odrezivění článkových otopných těles před provedením nátěru	m2	3,600			CS ÚRS 2023 02
	vv		1,50*0,60*4		3,600			
65	K	783601325	Odmaštění článkových otopných těles vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	3,600			CS ÚRS 2023 02
66	K	783601421	Ometení článkových otopných těles před provedením nátěru	m2	3,600			CS ÚRS 2023 02
67	K	783614111	Základní jednonásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	3,600			CS ÚRS 2023 02
68	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	3,600			CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
69	K	783622111	Tmelení článkových otopných těles disperzním tmelem	m2	3,600			CS ÚRS 2023 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					
70	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	246,000			CS ÚRS 2023 02
71	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	246,000			CS ÚRS 2023 02
72	K	784181121	Hlubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	246,000			CS ÚRS 2023 02
73	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	246,000			CS ÚRS 2023 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
D VRN3			Zařízení staveniště					
74	K	030001000	Zařízení staveniště	%	2 092,090			CS ÚRS 2023 01
D VRN6			Územní vlivy					
75	K	060001000	Územní vlivy	%	2 092,090			CS ÚRS 2023 01
D VRN7			Provozní vlivy					
76	K	070001000	Provozní vlivy	%	2 092,090			CS ÚRS 2023 01