

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vyfrézování a vyvločkování komína.

Objekt:

**PZ2200414 - Vyfrézování a vyvločkování komína.**

KSO:

Místo: Chotěboř

CC-CZ:

Datum: 4. 4. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**54 481,08**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	54 481,08	21,00%	11 441,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**65 922,11**

---

**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:

Vyfrézování a vyvločkování komína.

Objekt:

**PZ2200414 - Vyfrézování a vyvločkování komína.**

Místo:

Chotěboř

Datum:

4. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**54 481,08**

HSV - Práce a dodávky HSV

██████████

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

██████████

997 - Přesun sutě

██████████

998 - Přesun hmot

██████████

PSV - Práce a dodávky PSV

██████████

795 - Lokální vytápění

██████████

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vyfrézování a vyvločkování komína.

Objekt:

**PZ2200414 - Vyfrézování a vyvločkování komína.**

Místo: Chotěboř

Datum: 4. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**54 481,08**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				██████████
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				██████████
3	K	953841191	Příplatek ke komínovému nástavci nerezovému D do 160 mm za ukončení komínovou stříškou	kus	██████	██████	██████
	PP		Komínové nástavce nerezové Příplatek k cenám za ukončení komínového nástavce komínovou stříškou světlý průměr vložky do 160 mm				
5	K	953841196	Příplatek ke komínovému nástavci nerezovému D do 160 mm za provedení kontrolního otvoru	kus	██████	██████	██████
	PP		Komínové nástavce nerezové Příplatek k cenám za provedení kontrolního otvoru (včetně materiálu) světlý průměr vložky do 160 mm				
6	K	953845113	Vyvločkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm v 3 m	soubor	██████	██████	██████
	PP		Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 m do 160 mm				
7	K	953845123	Příplatek k vyvločkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D přes 130 do 160 mm ZKD 1 m výšky	m	██████	██████	██████
	PP		Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 m do 160 mm				
	VV		"CELKEM 7,5 M -3M ZÁKL.POLOŽKA"4,5		██████		
	VV		Součet		██████		
8	K	953941209	Osazování kovových komínových dvířek	kus	██████	██████	██████
	PP		Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů komínových dvířek				
	VV		2		██████		
	VV		Součet		██████		
9	M	59882561	<i>dvířka komínová nerezová</i>	kus	██████	██████	██████
	PP		dvířka komínová nerezová				
10	K	974031387	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy hl do 300 mm š do 300 mm	m	██████	██████	██████
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro komínové nebo ventilační průduchy do hl. 300 mm a šířky do 300 mm				
	VV		"VODOR NAPOJENÍ PROTUPŮ"		██████		
	VV		"ČISTIČI KUS"0,5		██████		
	VV		"SPAL.T."0,8		██████		
	VV		"ŠACHTA"0,5		██████		
	VV		Součet		██████		
11	K	976042221	Vybourání komínových dvířek betonových nebo ŽB pl do 0,1 m2 ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	██████	██████	██████
	PP		Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného				
	VV		2		██████		
	VV		Součet		██████		
12	K	977341111	Frézování hloubky do 10 mm komínového průduchu betonového nebo ze šamotových vložek	m	██████	██████	██████
	PP		Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva betonového nebo ze šamotových vložek maximální hloubky frézování do 10 mm				
	VV		7,5		██████		
	VV		Součet		██████		
D	997		Přesun sutě				██████████
13	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	██████	██████	██████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
14	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t			
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km				
		D 998	Přesun hmot				
15	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t			
			PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
		D PSV	Práce a dodávky PSV				
		D 795	Lokální vytápění				
16	K	795942003	Napojení přímé ohniště na komínový průduch kouřovodem ocelovým nebo nerezovým D 150 mm	m			
			PP Napojení ohniště na komínový průduch (materiál ve specifikaci) kouřovodem ocelovým nebo nerezovým přímé D 150 mm				
17	M	54171017	roura kouřová tl plechu 2mm dl 1m D 150mm	m			
			PP roura kouřová tl plechu 2mm dl 1m D 150mm				
18	M	54171028	koleno kouřové tl plechu 1,5 mm D 150mm	kus			
			PP koleno kouřové tl plechu 1,5 mm D 150mm				
19	K	998795102	Přesun hmot tonážní pro lokální vytápění v objektech v přes 6 do 12 m	t			
			PP Přesun hmot pro lokální vytápění stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				