

REKAPITULACE STAVBY

Kód: M
Stavba: výměna rozvodů ÚT a topných těles

KSO:
Místo: letiště Bechyně

CC-CZ:
Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			168 990,00
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	168 990,00	35 487,90
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	204 477,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: M

Stavba: výměna rozvodů ÚT a topných těles

Místo: letiště Bechyně

Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		168 990,00	204 477,90
M	výměna rozvodů ÚT a topných těles	168 990,00	204 477,90

Položkový rozpočet SOUPIS PRACÍ

Příloha č.1 smlouvy č. 6440-0226-2023-31

Stavba:

výměna rozvodů ÚT a topných těles

KSO:

Místo: letiště Bechyně

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

168 990,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	168 990,00	21,00%	35 487,90
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

204 477,90

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:

výměna rozvodů ÚT a topných těles

Místo:

letišť Bechyně

Datum:

13. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

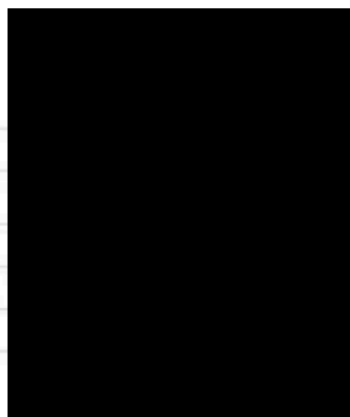
997 - Přesun sutě

PSV - Práce a dodávky PSV

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

734 - Ústřední vytápění - armatury

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

výměna rozvodů ÚT a topných těles

Místo: letiště Bechyně

Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	997		Přesun sutě				
1	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				
2	K	733120819	Demontáž potrubí ocelového hladkého D přes 38 do 60,3	m			
3	K	733223202	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1 mm	m			
4	K	733223203	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1 mm	m			
5	K	733223204	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1 mm	m			
6	K	734211115	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 10 do 120°C otopných těles	kus			
7	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1 mm	kus			
8	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m			
9	K	R	připojení potrubí na stávající rozvod	ks			
D	734		Ústřední vytápění - armatury				
10	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus			
11	K	734261734	Šroubení regulační radiátorové přímé G 1/2x16 bez vypouštění pro adaptér	kus			
12	K	734300823	Rozpojení šroubení horkovodního DN přes 25 do 40	kus			
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				
13	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2			
14	K	735152556.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/900 mm výkon 1307 W	kus			
15	K	735152557.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/1000 mm výkon 1452 W	kus			
16	K	735152559.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/1200 mm výkon 1742 W	kus			
17	K	735152560.KRD	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy KORADO Radik VK typ 22 výška/délka 500/1400 mm výkon 2033 W	kus			
18	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus			
19	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2			
20	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t			
21	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t			