

**REKAPITULACE STAVBY**

Příloha č. 1 Cenová nabídka - položkový rozpočet

Kód: 2023LMC0625  
Stavba: PS 0112 - Oprava střechy SO č. 440 Letiště Čáslav

KSO:  
Místo: [REDACTED]

CC-CZ:  
Datum: 21.08.2023

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 53901

IČ: 25959506  
DIČ: CZ25959506

Projektant:  
[REDACTED]

IČ: 043 79 586  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **3 800 214,39**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 800 214,39	798 045,02
	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH** **4 598 259,41**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

**Monika Jančurová**  
Digitally signed by Monika Jančurová  
DN: C=CZ, OID.2.5.4.97=NTRCZ-25959506, O=STINTER CZ s.r.o., OU=1, CN=Monika Jančurová, SN=Jančurová, G=Monika, SERIALNUMBER=P731000  
Reason: I am approving this document with my legally binding signature  
Location: STINTER CZ s.r.o.  
Date: 2023.08.22 09:53:07+02'00'  
Foxit PDF Reader Version: 12.1.3

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023LMC0625

Stavba: PS 0112 - Oprava střechy SO č. 440 Letiště Čáslav

Místo: [REDACTED]

Datum: 21.08.2023

Zadavatel:

Projektant: [REDACTED]

Uchazeč: STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 53901

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>3 800 214,39</b>	<b>4 598 259,41</b>
2023LMC0 625	PS 0112 - Oprava střechy SO č. 440 Letiště Čáslav	3 800 214,39	4 598 259,41

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Příloha č. 1 Cenová nabídka - položkový rozpočet

Stavba:

**PS 0112 - Oprava střechy SO č. 440 Letiště Čáslav**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

**STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 53901**

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21.08.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

25959506

DIČ:

CZ25959506

IČ:

043 79 586

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**3 800 214,39**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 800 214,39	21,00%	798 045,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 598 259,41**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

**Monika  
Jančurová**

Digitally signed by Monika Jančurová  
DN: C=CZ, OID.2.5.4.97=NTRCZ-  
25959506, O=STINTER CZ s.r.o., OU=1,  
CN=Monika Jančurová, SN=Jančurová, G  
=Monika, SERIALNUMBER=P731000  
Reason: I am approving this document  
with my legally binding signature  
Location: STINTER CZ s.r.o.  
Date: 2023.08.22 09:53:31+02'00'  
Foxit PDF Reader Version: 12.1.3

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Příloha č. 1 Cenová nabídka - položkový rozpočet

Stavba:

**PS 0112 - Oprava střechy SO č. 440 Letiště Čáslav**

Místo:

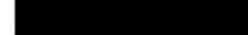


Datum:

21.08.2023

Zadavatel:

Projektant:



Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 53901

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchu, podlahy, osazení

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

997 - Přesun sutě

### PSV - Práce a dodávky PSV

712 - Pevňovací krytiny

713 - Izolace tepelné

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

741 - Elektroinstalace - silnoproud

751 - Vzduchotechnika

762 - Konstrukce tesařské

763 - Konstrukce suché výstavby

764 - Konstrukce klempířské

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost

VRN7 - Provozní vlivy



# SOUPIS PRACÍ

Príloha č. 1 Cenová nabídka - položkový rozpočet

Stavba:

PS 0112 - Oprava střechy SO č. 440 Letiště Čáslav

Místo:

Datum: 21.08.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STINTER CZ s.r.o. , Purkyňova 1316 , Hlinsko 53901

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení				
1	K	985132311.L	Ruční dočištění ploch líce kleneb, prostupů a očištění a srovnání vnitřku průchodu železobetonové stropní konstrukce	m2			
W			72*0,35*3,14*2*0,3				
2	K	985139111	Příplatek k očištění ploch za práci ve stíněném prostoru	m2			
3	K	628632111.L	Reprofilace , úprava povrchů prostupů reprofilační maltou dle TZ	m2			
4	K	985411112.L	Beztlakové vyplnění a zalití prostupů dle TZ (samoroztažná voděodolná, nenasákavá pěna+vysprávkové reprofilační malty+vyhlazovací stěrka)	m3			
W			47,7*0,025				
5	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, podlah, stropů tl do 10 mm	m2			
6	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2			
7	K	985311311.L	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl 10 mm - vyspravení a srovnání plochy perlitobetonu	m2			
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				
8	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg ( pomocné konstrukce a pod.)	kg			
9	K	7679968021	Třídění kovového odpadu a úprava na přepravitelnou velikost	kg			
10	K	7679968022	Odvoz demontovaných ocelových konstrukcí na neziskládku Zadavatele v rámci areálu do cca 1km	t			
11	K	941311111.L	Montáž a demontáž provizorního zastřešení - ochrana střechy v době oprav	m2			
W			"1. etapa A				
W			14,7*27,8				
W			"2.etapa B				
W			13,99*14,8+21,4*10,5				
W			"3.etapa C				
W			14,7*17,2				
W			Součet				
12	K	941311211R00	Příplatek kprovizornímu zastřešení za první a ZKD den použití	m2			
W			1093,25*42				
13	K	944121111	Montáž ochranného zábradlí dílcového na vnějších stranách objektů odkloněného od svislice do 15°	m			
W			Ochranné zábradlí kolem atiky v intencích zák.				
W			44,4*2+14,7+2,9+46,5+17,1+13,9+14,8				
14	K	946112118	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v přes 7,6 do 8,6 m	kus			
15	K	946112218	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 8,6 m za první a ZKD den použití	kus			
W			3*45				
16	K	952902121	Čištění budov	m2			
17	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D do 100 mm ( pro přemístění nevhodných vývodů u technologii)	m			
W			0,25*16				
18	K	978071625.L	Opatrné odstranění izolace, zapěnění, prostupů střechou do D300	m2			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		997	<b>Přesun sutě</b>				
19	K	997013311	Montáž a demontáž shozu sutí v do 10 m	m			
	W		"1. etapa				
	W		5				
	W		"2. etapa				
	W		5				
	W		"3. etapa				
	W		5				
	W		<b>Součet</b>				
20	K	997013311	Montáž a demontáž shozu sutí v do 10 m	m			
21	K	997013321	Příplatek k shozu sutí v do 10 m za první a ZKD den použití	m			
	W		"1. etapa				
	W		5*14				
	W		"2. etapa				
	W		5*20				
	W		"3. etapa				
	W		5*26				
	W		<b>Součet</b>				
22	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t			
23	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t			
	W		159,368*4 'Přepočtené koeficientem množství				
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			
	W		159,368*0,4 'Přepočtené koeficientem množství				
25	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			
	W		21,45*10 'Přepočtené koeficientem množství				
26	K	997013511.L	Odvoz odstraněného materiálu k dalšímu použití hmot na meziskládku na s naložením a se složením, na vzdálenost do 0,5 km (vč.zajištění proti poškození a povětrnostním vlivům po dobu oskladnění)	t			
	W		159,368*0,8 'Přepočtené koeficientem množství				
27	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu (v základním členění viz STZ - skutečnost+ doložení vážnými listky)	t			
	W		159,368*0,25 'Přepočtené koeficientem množství				
28	K	997013636	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) folie PVC, XPS a pod. (+ doložení vážnými listky)	t			
	W		159,368*0,1 'Přepočtené koeficientem množství				
29	K	997013805	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu sypkého (+ doložení vážnými listky)	t			
	W		159,368*0,05 'Přepočtené koeficientem množství				
D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				
D		712	<b>Povlakové krytiny</b>				
30	K	712361803	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií přilepených v plné ploše, vč.kotvení	m2			
	W		506,8+456,612+233,287+0,481+0,708+0,461+0,691+0,461+0,691+0,468				
	W		<b>Součet</b>				
31	K	712461803.L	Odstranění povlakové krytiny střech přes 10° do 30° z fólií - poškozených částí atik a na podpěrných konstrukcích	m2			
	W		<b>Poškozené plochy atik a u technologii</b>				
	W		38,86				
	W		(7,32*0,480)+(0,480*20,7)+(6,55*0,480)+(0,540*11,3)+(0,480*2,9)+(35,2*0,480)+(0,480*5,2)+0,250*(1,4*8+1,65*6+0,5*12)				
	W		<b>Součet</b>				
32	K	712990813.L	Odstranění násypů kačirkových ze střech do 10 st., tl. přes 50 do 100 mm - k dalšímu použití	m2			
	W		233,4+456,6+506,8				
33	K	712990816	Příplatek k odstranění násypu nebo nánosu do 10° povlakové krytiny za každých dalších 50 mm tloušťky	m2			
34	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým - spojovací	m2			







PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		36*2,5 'Přepočtené koeficientem množství				
64	K	712998106	Montáž ochranného koše chrliče pro střechy s kačirkem nebo s jiným přitěžujícím souvrstvím	kus			
65	M	SPC49103	<i>koš perforovaný ochranný pro odvodnění ploché střechy s kačirkem 200mm- provedení nerez</i>	kus			
66	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%			
	D	713	Izolace tepelné				
67	K	713140828.L	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní volně kladené z polystyrenu suchého tl přes 100 mm - k dalšímu použití	m2			
	W		"Letiště Čáslav_kros_2010.dwg				
	W		233,287+456,612+506,8				
	W		Součet				
68	K	713141153.L	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně rohoží, pásů, dílců, desek - opětovné použití z 60%	m2			
69	M	28376424	<i>deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 140mm</i>	m2			
	W		doplnění k původnímu, vrácenému XPS do 45%				
	W		1196,669*0,45				
70	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
71	K	721239114	Střešní vtoky (vpusti) montáž střešních vtoků ostatních typů se svislým odtokem do DN 160, dle ČSN 73 1901 - C.1.10	kus			
72	M	56231112	<i>vtok střešní svislý pro PVC-P hydroizolaci plochých střeš DN 75, DN 110, DN 125, DN 160 . dle stávajících průměrů</i>	kus			
73	K	721273151.L	Montáž kabelových ochranných průchodek PVC střešou	kus			
74	M	SPC50115.L	<i>průchodka manžetová s "komínkem" D 32-76mm. Kabelové nerezové prostup systémově pro nalepení EPDM,TPO,PVC - viz PD</i>	kus			
75	M	SPC501151.L	<i>průchodka manžetová s "komínkem" D 32-76mm. Kabelové nerezové prostup systémově pro nalepení EPDM,TPO,PVC - těsné detily u ventilátorů a přívodní jednotky - s ošetřením detailů</i>	kus			
76	K	721273152.L	Montáž technologických ochranných průchodek PVC střešou	kus			
77	M	SPC50111.L	<i>průchodka manžetová s "komínkem" D 127-228mm Oblouková dešťová krytka prostup systémově pro nalepení EPDM,TPO,PVC - viz PD</i>	kus			
78	K	721290115.L	Zátopová zkouška dle ustanovení ČSN 75 0905 včetně "protokolu o zkoušce". v trvání 48 hodin	m2			
79	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				
80	K	741120909	Zatažení vodičů do nových trubek průřezu vodiče do 25 mm2	m			
81	M	SPC19112.L	<i>Bezhalogenová dvouplášťová korugovaná chránička určená pro mechanickou ochranu všech druhů energetických a telekomunikačních vedení. Chráničky jsou vyráběny dle ČSN EN 61 386-24, samozhášivá</i>	m			
82	K	741120909.L	Výměna poškozených či krátkých vodičů, přivedou do nových trubek průřezu vodiče do 25 mm2 - specifikace dle původních a podmínek technologie Zadavatele. Vždy ukončeno v přisazené krabici na stropě - Včetně dodávky	m			
83	M	ADI.0033276.URS	<i>Plastová propojovací krabice, 8+2 šroubovací svorky</i>	kus			
84	K	741421823	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D přes 8 mm rovná střeša	m			
85	K	741421843	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 2 šrouby	kus			
86	K	741421855	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra střešní pro plochou střešou	kus			
87	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou - zpětná montáž s podpěrami	m			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus			
89	K	741420901	Vyrovnání stávajících svodových vodičů hromosvodů 50%	m			
90	K	741820012	Měření zemnicí síť dl pásku přes 100 do 200 m	kus			
91	K	741813025	Revize Hromosvodu , vč. vystavení protokolu	kus			
92	K	751721824.L2	Výměna kabeláží SLABO poškozených či krátkých, přívodů do nových chrániček průřezu svazku do 20mm kvalitativně UTP7 - specifikace dle původních a podmínek technologie Zadavatele - Ukončeno napojením v nové zářezové spojce UTP pod stropem - vč.dodávky	m			
93	M	NWG.00693757. URS	Zářezový box, spojka kabelu Cat 7 STP, MODnet	kus			
D		751	Vzduchotechnika				
94	K	751612847.L	Demontáž vzduchotechnických a kondenzačních jednotek venkovních - k opětovnému použití, vč. odpojení od instalací	kus			
95	K	751612847.L2	Zafixování v nekolizní pozici či dočasný přesun v rámci střechy vzduchotechnických a kondenzačních jednotek venkovních	kus			
96	K	751612847.L3	Zajištění přívodních jednotek v rámci střechy na místě - na stávajících podložkách - úprava kotevních míst - zajištění vodotěsnosti	kus			
97	K	751721118.L	Zpětná Montáž vzduchotechnických a kondenzačních jednotek venkovních - k opětovnému použití, vč. propojení instalací a zprovoznění	kus			
98	K	751721824.L	Ochrana a fixace ventilátorů venkovních, vč. odpojení od instalací	kus			
99	K	751133035.L	Zpětná Montáž kabeláží ventilátorů s propojením a zfunkčněním	kus			
100	K	751791848.L	Odpojení napojovacího potrubí	m			
101	K	751525081.L	Zpětná Montáž potrubí kruhového bez příruby D do 100 mm vč. revize a případné výměny do 10%	m			
102	K	75179280.	Uvolnění z podstavců (2 ks), trnů nebo noh (4 ks), podstavné konstrukce (1 ks) pro uložení klimatizační jednotky, vntilátoru a pod. na rovný podklad	kus			
103	K	751793000	Vypuštění chladiva ze systému - vč.normové likvidace	kg			
104	K	751793001	Doplnění chladiva do systému - napuštění	kg			
105	M	10892003	chladivo R410A 10kg ( či dle původního, pokynů výrobce a pod.)	kg			
106	K	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný - nespecifikované práce nutné pro koordinaci se zadavatelem a dodavately technologií	hod			
107	K	751791301	Zkouška těsnosti potrubí	hod			
108	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	%			
D		762	Konstrukce tesařské				
109	K	762341028.L	Oprava bednění opláštění konstrukcí s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na sraz, tloušťky desky 25 mm	m2			
	W						
	W		Součet				
110	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%			
D		763	Konstrukce suché výstavby				
111	K	763132902.L	Dodávka a montáž nové kazety minerálního podhledu bez nosné konstrukce - dle stávajících	kus			
112	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%			
D		764	Konstrukce klempířské				
113	K	764001911	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje přes 0,5 m - opravy oplechování	m			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
114	M	19451230	folie Al hladká měkká technická š 500mm tl 0,03mm	kg			
	W		26*0,8 *Přepočtené koeficientem množství				
115	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				
116	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2			
	W						
	W		stěny předpoklad				
	W		160				
	W		Součet				
117	K	784161221	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou pl přes 0,25 do 0,5 m2 v místnostech v do 3,80 m	kus			
118	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2			
119	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				
120	K	030001000	Zařízení staveniště	...			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				
122	K	045002000	Kompletační činnost	...			
	D	VRN7	Provozní vlivy				
121	K	070001000	Provozní vlivy	...			