

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
Stavba: Oprava střech pav H, E, O
KSO:
Místo: Nymburk

Zadavatel:
Nemocnice Nymburk

Uchazeč:
Alfa CZ s.e.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 19.06.2024

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH**8 976 080,25**

DPH	základní	21,00%	Sazba daně	Základ daně	8 976 080,25	Výše daně	1 884 976,85
-----	----------	--------	------------	-------------	--------------	-----------	--------------

Cena s DPH**v****CZK****10 861 057,10****Projektant**

Ing. arch. Jan Šágl

Datum a podpis: 17.06.2024

Objednavatel

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			10 861 057,10
Pav H		4 168 742,25	5 044 178,12
Pav E		4 319 246,00	5 226 287,66
Pav O		488 092,00	590 591,32



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pav H

Objekt: **Nemocnice Nymburk**

Místo: Pav H

Datum: 16.08.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D PSV Kompletní realizace střešního pláště pav H 4 168 742,25 bez DPH

Pav H. - horní mansarda (žb deska) - mírný spád

1			Demontáž střešní části původního hromosvodu	kpl				
2			Demontáž stávající skladby včetně likvidace (Foliová PVC krytina, EPS nasycená vodou tl. 120mm, střešní parotěsná folie PE) demontáž původních střešních kotev. Snášení pytlované demontované EPS	m2				
			odhad počtu kotev viz. příloha návrhu nového kotvení					
			EPS je volně ložená jednovrstvá					
			Pav H. - spodní mansarda (prkna) 33st					
3			Demontáž střešní části původního hromosvodu	kpl				
4			Demontáž trubkových sněhových zachytačů (budou znovu osazeny)	m				
5			Demontáž dešťových žlabů (budou znovu osazeny)	m				
6			Demontáž stávající skladby včetně likvidace (Foliová PVC krytina, EPS nasycená vodou tl. 120mm, demontáž prkenného bednění tl. 22mm, demontáž jednovrstvého SDK v interiéru, demontáž původních střešních kotev. Snášení pytlované demontované EPS	m2				
			EPS je volně ložená jednovrstvá. Konstrukce krovu je ocelová. Absence parotěsné vrstvy, SKD nasáklý vodou					
7			Demontáž lamelového pole spodní části mansardy	kpl				
			bude zpětně namontováno					
			Nová střešní skladba - horní mansarda (žb deska) - mírný spád					
8			1) Střešní krytina - TPO folie tl. 2mm, včetně detailů v menší tl. Včetně mechanického kotevního systému	m2				
9			2) Tepelně izolační vrstva - tl. 160 mm, Součinitel tepelné vodivosti 0,023–0,025 W/m·K	m2				
10			3) Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z hliníkové fólie kaširované skleněnými vlákny plošné hmotnosti 60 g/m². Na horním s jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je separační PE fólie.	m2				
			mechanické kotvení viz příloha, detailní popis vrstev viz TS					
			Nová střešní skladba - spodní mansarda (krov)					
11			1) Střešní krytina - TPO folie tl. 2mm, včetně detailů v menší tl. Včetně mechanického kotevního systému	m2				
12			2) Tepelně izolační vrstva - tl. 120 mm, Součinitel tepelné vodivosti 0,023–0,025 W/m·K	m2				
			menší tl. z důvodu zachování návaznosti na původní detaily kce					
13			3) Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z hliníkové fólie kaširované skleněnými vlákny plošné hmotnosti 60 g/m². Na horním s jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je separační PE fólie.	m2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14			4) bednění z cementotřískových desek, třídy reakce na oheň A2 nebo lepší, tl. 32mm.	m2				
15			5) Protipožární deska RF (DF) SDK deska s kontrolovanou objemovou hmotností určená do konstrukcí se zvýšenými požadavky na požární odolnost.	m2				
			mechanické kotvení viz příloha, detailní popis vrstev viz TS					
			Střešní výbava					
16			Zpětná montáž trubkových sněhových zachytačů a žlabů	m				
17			Plechový zachytávač sněhu světle šedý s integrovanou manžetou hydroizolace, tři řady, osazen na spodní mansardě	kpl				
Závazné pokyny pro vyplnění výkazu výměr:								
			Nabídka a jednotková cena zahrnuje dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, včetně dopravy na staveniště a vnitrostaveništní manipulace, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. V případě bourání a stavební činnosti vytvářející staveništní odpad obsahují jednotkové ceny náklady na manipulaci se sutí, její odvoz a uložení na skládku včetně poplatku a recyklace. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevnic a spojovacích prvků, zatmělení, těsnění, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla. Tyto práce je třeba zahrnout do jednotkových cen dodávky.					
			V cenách musí být obsaženy všechny opatření BOZP					
			Součástí dodávky je kompletní dokumentace skutečného provedení díla. Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.					



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pav E

Objekt: **Nemocnice Nymburk**

Místo: Pav E

Datum: 16.08.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Kompletní realizace střešního pláště pav E				4 319 246,00 bez DPH	
---	-----	--	--	--	--	--	----------------------	--

Demontáže

1			Demontáž střešní části původního hromosvodu	kpl				
2			Demontáž provětrávacích komínků a odvětrání kanalizace	kpl				
3			Demontáž původních žlabů	m				
4			Demontáž původních závětrných lišt	m				
5			Demontáž původního oplechování atik	m				
6			být realizován střešní plášť	kpl				
7			Demontáž stávající skladby včetně likvidace (Foliová PVC krytina, minerální izolace nasycená vodou tl. 100mm (2x 50mm) demontáž původních střešních kotev.	m2				
			odhad počtu kotev viz. příloha návrhu nového kotvení					
			Nová střešní skladba					
8			1) Střešní krytina - TPO folie tl. 2mm, včetně detailů v menší tl. Včetně mechanického kotevního systému	m2				
9			2) Tepelně izolační vrstva - tl. 160 mm, Součinitel tepelné vodivosti 0,023-0,025 W/m·K	m2				
10			3) Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z hliníkové fólie kaširované skleněnými vlákny plošné hmotnosti 60 g/m². Na horním s jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je separační PE fólie.	m2				
			mechanické kotvení viz příloha, detailní popis vrstev viz TS					
			Střešní výbava					
11			Nová hromosvodová mřížová soustava včetně jímacích tyčí. V AI provedení	kpl				
			dle platné legislativy, včetně revize					
12			Nové odvětrávací komínky kanalizace	kpl				
13			Nový žlab z titanzinkového plechu plechu - půkruhový DN 180, včetně kotlíku a napojení na stávající svody - dvoupodlažní část	m				
14			Nové žlaby z poplastovaného plechu plechu - vnitřní obdélné, včetně napojení na stávající svody - jednopodlažní část	m				
15			Nové závětrné lišty z poplastovaného plechu odpovídají tl. izolantu 160mm	m				

Závazné pokyny pro vyplnění výkazu výměr:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Nabídka a jednotková cena zahrnuje dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, včetně dopravy na staveniště a vnitrostaveništní manipulace, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. V případě bourání a stavební činnosti vytvářející staveništní odpad obsahují jednotkové ceny náklady na manipulaci se sutí, její odvoz a uložení na skládku včetně poplatku a recyklace. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevnic a spojovacích prvků, zatmělení, těsnění, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla. Tyto práce je třeba zahrnout do jednotkových cen dodávky.					
			V cenách musí být obsaženy všechny opatření BOZP					
			Součástí dodávky je kompletní dokumentace skutečného provedení díla. Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.					



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pav E

Objekt: **Nemocnice Nymburk**

Místo: Pav O

Datum: 16.08.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D PSV realizace střešního pláště pav O 488 092,00 bez DPH

Demontáže

			Demontáž stávající skladby včetně likvidace (Foliová PVC krytina, EPS nasycený vodou tl. 100mm (2x 50mm) demontáž původních střešních kotev.	m2				
			odhad počtu kotev viz. příloha návrhu nového kotvení					
			Nová střešní skladba					
			1) Střešní krytina - TPO folie tl. 2mm, včetně detailů v menší tl. Včetně mechanického kotevního systému	m2				
			2) Tepelně izolační vrstva - tl. 160 mm, Součinitel tepelné vodivosti 0,023–0,025 W/m·K	m2				
			3) Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z hliníkové fólie kaširované skleněnými vlákny plošné hmotnosti 60 g/m ² . Na horním s jemným separačním posypem. Na spodním povrchu je separační PE fólie.	m2				
			mechanické kotvení viz příloha, detailní popis vrstev viz TS					
			Střešní výbava					
16			nová střešní vpust'	kpl				

Závazné pokyny pro vyplnění výkazu výměr:

			Nabídka a jednotková cena zahrnuje dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, včetně dopravy na staveniště a vnitrostaveništní manipulace, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. V případě bourání a stavební činnosti vytvářející staveništní odpad obsahují jednotkové ceny náklady na manipulaci se sutí, její odvoz a uložení na skládku včetně poplatku a recyklace. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevních a spojovacích prvků, zatmělení, těsnění, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla. Tyto práce je třeba zahrnout do jednotkových cen dodávky.					
			V cenách musí být obsaženy všechny opatření BOZP					
			Součástí dodávky je kompletní dokumentace skutečného provedení díla. Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.					