



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5</b>		Číslo OZ: 5	
Zhotovitel:	FILMONT, s.r.o., Cyrilometodějská 578, 766 01 Valašské Klobouky		
Investor:	Kulturní a vzdělávací středisko, Masarykovo nám 942, 766 01 Valašské klobouky	Datum: 4. 3. 2019	
Název akce: 5.1.a - Energetické úspory kina Svět Valašské Klobouky č.p. 916 5.1.b - Energetické úspory kina Svět Valašské Klobouky č.p. 916			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:			
na výkresy:			
na rozpočtové podklady:	Rozpočet 302018B SO 04 změna skladby střechy S1		
na jinou část smlouvy:			
<b>Předmět změny: Sjednocení střešních krytin a zjednodušení spádové vrstvy</b>			
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>- na základě požadavku investora bude krytina střechy S1 místo z asfaltových pásů provedena z fólie jako vedlejší střecha S5 a tímto dojde ke sjednocení materiálů a navíc fólie nevyžaduje takovou údržbu jako asfaltové pásy.</li><li>- dále bude spádová vrstva střechy S1 provedena ze spádových klínů EPS 100 S v tloušťce 20 – 70 mm a lambdou 0,037 W/mK na stávající střešní krytinu. Na tuto vrstvu spádových klínů, která nahrazuje perlitový beton budou položeny PIR desky dle projektové dokumentace. Bude upravena výška atik a proveden pojistný přepad. Nebude se bourat stávající souvrství stropu a provádět nový perlitový beton ve spádu. Toto opatření bude jednodušší, rychlejší, nebude hrozit zatečení dešťové vody do konstrukce stropu a nebude omezen provoz kina a díky tomu, že se nebude odbourávat stávající vrstvy, dojde ke zkvalitnění tepelných vlastností střechy.</li></ul>			
Počet připojených listů specifikací:	4		
Důvod vícepráce / méně práce:			
Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.			
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>	odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>





**Oznámení vydává:**

FILMONT, s.r.o., Cyrilometodějská 578, 766 01 Valašské Klobouky





**Stanovisko technického dozoru stavby:**

S navrženou změnou zateplení střechy souhlasím, protože dojde k větší úspoře tepla než bylo počítáno projektové dokumentací.

**Stanovisko projektanta stavby:**



Souhlasím se změnou krytiny, dále pak z úpravou skladby střechy, pokud zvýšení atik bude odsouhlaseno odborem památkové péče, budou provedeny výtažné zkoušky a nová skladba bude splňovat lambdu danou energetickým auditem.

Ing. Arch. Silvie Pohůnková

**Stanovisko energetického specialisty:**

Souhlasím s výše uvedenou změnou zateplení střechy, která přinese větší úsporu tepla, než s jakou se počítalo v energetickém posudku č. 74-17/127 z 9. 11. 2017

Příloha: Rozpočet 302018B SO 04 změna skladby střechy S1



## ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5

číslo ZL: 5

Zhotovitel:	FILMONT, s.r.o., Cyrilometodějská 578, 766 01 Valašské Klobouky
Změnový list vystavil:	Michal Bližňák
Datum: 4. 3. 2019	

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

**Předmět změny:** Sjednocení střešních krytin a zjednodušení spádové vrstvy

**Popis a zdůvodnění změny:**

- na základě požadavku investora bude krytina střechy S1 místo z asfaltových pásů provedena z fólie jako vedlejší střecha S5 a tímto dojde ke sjednocení materiálů a navíc fólie nevyžaduje takovou údržbu jako asfaltové pásy.
- dále bude spádová vrstva střechy S1 provedena ze spádových klínů EPS na stávající střešní krytinu, bude upravena výška atik a proveden pojistný přepad. Nebude se bourat stávající souvrství stropu a provádět nový perlitový beton ve spádu. Toto opatření bude jednodušší, rychlejší, nebude hrozit zatečení dešťové vody do konstrukce stropu a nebude omezen provoz kina a díky tomu, že se nebude odbourávat stávající vrstvy dojde ke zkvalitnění tepelných vlastností střechy.

Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méně prací bez DPH: <b>63.255,- Kč</b>	Cena víceprací bez DPH: <b>68.455,- Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH: <b>5.200,- Kč</b>	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: <b>Bez změny termínu dokončení</b>

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:



**Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:**

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	<b>07</b>	<b>Změna skladby střechy S1</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>SO 09</b>	<b>Vícepráce a méněpráce</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	0
<b>302018B</b>	<b>Energetické úspory kina Svět Valašské Klobouky 9</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel	Kulturní a vzdělávací středisko			
Dodavatel	FILMONT,s.r.o.		Zakázkové číslo	302018B
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	-19 839	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	25 038	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	5 200	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	5 200	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	5 200	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>
Jméno :		[Redacted Signature Area]		
Datum :				
Podpis :				
Základ pro DPH				5 200 Kč
DPH		21,0 %		1 092 Kč
Základ pro DPH		0,0 %		0 Kč
DPH		0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>6 292 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	<b>302018B Energetické úspory kina Svět Valašské Klobouk</b>	Rozpočet : 07
Objekt :	<b>SO 09 Vícepráce a méněpráce</b>	Změna skladby střechy S1

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
31 Zdi podpěrné a volné	3 373	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	-11 309	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	-11 903	0	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	9 181	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	10 432	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	5 425	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>-19 839</b>	<b>25 038</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	5 200	0
Oborová přírážka	0	0,0	5 200	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	5 200	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	5 200	0
Zařízení staveniště	0	0,0	5 200	0
Provoz investora	0	0,0	5 200	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	5 200	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	5 200	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	302018B Energetické úspory kina Svět Valašské Klobouky	Rozpočet: 07
Objekt :	SO 09 Vícepráce a méněpráce	Změna skladby střechy S1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 31</b>		<b>Zdi podpěrné a volné</b>				
1	311231114R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených pod omítku z cihel plných, 290x140x65 mm, P 15, na maltu MVC	m3	0,79	4 270,00	3 373,30
	<b>Celkem za</b>	<b>31 Zdi podpěrné a volné</b>				<b>3 373,30</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
2	631343824R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 80 do 120 mm z polystyrenbetonu, 0,9	m3	-3,23	3 260,00	-10 539,91
3	632902111R00	Příprava zatvrdělého povrchu mazanin cementovým mlékem	m2	-34,64	22,20	-769,01
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>-11 308,91</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
4	963011510R00	Bourání stropů z tváric pálených do nosníků ocelových, bez jejich vybourání a odklizení	m2	-34,64	150,00	-5 196,00
5	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfalt	m3	-3,23	2 045,00	-6 611,69
6	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	-0,35	275,00	-95,26
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>-11 902,95</b>
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>				
7	62852269R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí, nosná vložka skelná tkanina, horní strana jemný mi	m2	-47,35	150,00	-7 102,05
8	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny	m2	-34,64	18,00	-623,52
9	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny	m2	-44,20	23,00	-1 016,60
10	712300841R00	Odstranění mechu ze střech plochých do 10°	m2	38,98	19,50	760,11
11	712311106RZ3	Povlakové krytiny střech do 10° za studena asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emu	m2	-34,64	24,00	-831,36
12	712341559RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	-34,64	130,00	-4 503,20
13	712351111RT1	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky materiálu	m2	-34,64	100,00	-3 464,00
14	712372121R00	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na ocel vč. kotvení a svaření spojů	m2	38,98	360,00	14 032,80
15	712378003R00	Atiková okapnice VIPLANYL RŠ 250 mm	m	21,16	230,00	4 866,80
16	712378008R00	Pásek VIPLANYL RŠ 50 mm	m	6,21	117,00	726,57
17	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	38,98	45,55	1 775,54
18	712841559RT1	Samostatné vytažení izol. povlaku pásy přitavením v celé ploše, 1 vrstva, materiál ve specifikaci	m2	-6,26	150,00	-938,88
19	712851559RT1	Samostatné vytažení izolace, samolepicími pásy 1 vrstva, bez dodávky asfaltového pásu	m2	-6,26	130,00	-813,70
20	712871801RT1	Samostatné vytažení izolace, fólií PVC polož. volně 1 vrstva - folie ve specifikaci	m2	11,03	163,50	1 803,41
21	712964703R00	Zesílení koutů, rohů a hran fólií	m	25,50	125,00	3 187,50
22	628522501R	pás izolační z modifikovaného asfaltu barva modrozelená, natavitelný, nosná vložka polyester +	m2	-47,35	150,00	-7 102,05
23	628522691R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, nosná vložka skelná rohož + Al fólie, horní stran	m2	-39,84	150,00	-5 975,40
24	28322203	Fólie střešní mPVC Monarplan FM 1,5mm, 1950g/m2 kašírování	m2	58,61	200,00	11 722,90
25	28348123	Přepad pojistný kulatý s PVC manžetou TWPP 110 PVC	kus	1,00	1 645,00	1 645,00
26	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP ochranná, výztužná	m2	44,83	23,00	1 031,02
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>9 180,89</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>302018B Energetické úspory kina Svět Valašské Klob</b>	Rozpočet: 07
Objekt :	<b>SO 09 Vícepráce a méněpráce</b>	Změna skladby střechy S1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
27	713104111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, volně ulo	m2	-34,64	55,00	-1 905,20
28	713131131R00	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	-0,70	120,00	-84,24
29	713141125R00	Montáž tepelné izolace střech na plný podklad desky, na lepidlo	m2	-34,64	115,00	-3 983,60
30	713141125R0V	Izolace tepelná střech, desky , na lepidlo spádové klíny a PIR desky	m2	77,96	115,00	8 965,40
31	28375971	Deska - klín spádový EPS 100 S Stabil	m3	2,58	2 700,00	6 966,00
32	28376298	Deska polystyrén fas. EPS 100 F 1000x500x50 samozh 0,039, 20kg/m3 - atiky	m2	5,60	84,50	473,57
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>10 431,93</b>
<b>Díl:</b>	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				
33	762441113R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, připevnění hmoždinkami a šrouby	m2	-2,70	380,00	-1 027,79
34	762441113R0V	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, připevnění hmoždinkami a šrouby	m2	11,06	380,00	4 200,90
35	60726016.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké, strana nebroušená, hrana pero/drážka, tl = 22,0 m	m2	-2,92	230,00	-671,85
36	60726016.A	Deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké strana nebroušená, hrana PD, tl.22 mm	m2	12,71	230,00	2 924,06
<b>Celkem za</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>5 425,32</b>