

**DODATEK Č. 3**  
**ke Smlouvě o dílo č. 35/2025/SOD ze dne 10.04.2025**

**I. SMLUVNÍ STRANY**

**Objednatel:** Město Vizovice  
**Adresa:** Masarykovo nám., 1007, 763 12 Vizovice  
**Zastoupeno:** Bc. Silvie Dolanská, starostka města  
**Zastoupení:**  
• ve věcech smluvních: Bc. Silvie Dolanská, starostka města  
• ve věcech technických: [REDAKCE]  
**IČ:** 00284653  
**DIČ:** CZ00284653  
(dále jen **objednatel**)

a

**Zhotovitel:** HALATS s.r.o.  
**se sídlem:** Těmice 160, 696 84 Těmice  
**Zastoupena:** Serhiy Halats, jednatel  
**Zastoupení:**  
• ve věcech smluvních: Serhiy Halats, jednatel  
• ve věcech technických: [REDAKCE]  
**IČO:** 08047464  
**DIČ:** CZ08047464  
**Bankovní spojení:** Komerční banka  
**Číslo účtu:** 115-8935340277/0100  
Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, odd. C, vložka 111619  
(dále jen **zhotovitel**)

1. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že spolu dne 10.04.2025 uzavřely Smlouvu o dílo č. 35/2025/SOD, ve znění dodatku č. 1 ze dne 26.08.2025 a dodatku č. 2 ze dne 10.12.2025, na provedení stavebních prací **stavby „Stavební úpravy víceúčelového sálu a foyer Kulturního centra Vizovice“** (dále jen „Smlouva“) a to jako veřejnou zakázku na stavební práce.
2. Smluvní strany se s ohledem na změnu rozhodných okolností vzniklých v průběhu realizace díla dohodly na této změně sjednané smlouvy:
  - a) Rozsah sjednaných dodávek a prací se mění tak, že se **ponižuje** o položky uvedené v příloze č. 1) k tomuto dodatku, neboť v průběhu realizace díla byla zjištěno, že jejich provedení je nadbytečné (méněpráce). O cenu těchto položek se pak **snižuje** celková sjednaná cena díla. Tímto dodatkem se celková cena díla sjednaná v čl. IV. odst. 1) Smlouvy **snižuje o 287.454,95 Kč bez DPH.**
  - b) Rozsah sjednaných dodávek a prací se mění tak, že se **rozšiřuje** o položky uvedené v příloze č. 2) k tomuto dodatku (vícepráce), neboť v průběhu realizace díla byla zjištěno, že jejich provedení je k řádnému provedení a dokončení díla nezbytné. O cenu těchto položek se pak **zvýšuje** celková sjednaná cena díla. Tímto dodatkem se celková cena díla sjednaná v čl. IV. odst. 1) Smlouvy **zvýšuje o 1.620.593,38 Kč bez DPH.**

odst. 1) Smlouvy zvyšuje o **1.620.593,38 Kč bez DPH.**

Celková cena díla po snížení a zvýšení tímto dodatkem činí **24.992.447,86 Kč bez DPH**, tedy **30.240.861,91 Kč včetně DPH.**

3. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že:
  - a) dle dodatku č. 2 ke Smlouvě byl termín dokončení a předání díla sjednán nejpozději do 31.01.2026 a tento termín již marně uběhl,
  - b) zhotovitel předložil podklady pro uzavření dodatku č. 3 až po dni 31.01.2026, nicméně tímto dodatkem č. 3 se termín dokončení a předání díla již nemění,
4. V ostatních ujednáních zůstává smlouva o dílo nezměněna.
5. Tento dodatek č. 3 je vyhotoven v listinné podobě a je vyhotoven ve 2 vyhotoveních. Objednatel obdrží jedno vyhotovení, zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinný subjekt k poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále „registr smluv“). Zhotovitel souhlasí se zpřístupněním či zveřejněním celého tohoto dodatku č. 3, jakož i všech jednání a okolností s jeho uzavřením souvisejících. Tento dodatek č. 3 podléhá povinnosti zveřejnění v registru smluv.
7. Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem uveřejnění v registru smluv.
8. Objednatel potvrzuje, že tento dodatek byl uzavřen v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a byly splněny podmínky pro jeho platné uzavření stanovené tímto zákonem. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno usnesením Rady města Vizovice č. 65/152/2026 ze dne 13.04.2026.
9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek č. 3 přečetly a že ho uzavřely na základě úplného vzájemného konsensu a že dodatek odpovídá jejich skutečné, pravé a svobodné vůli, určité a srozumitelné, prosté omylů, uzavřené nikoliv za nápadně nevýhodných podmínek, a nikoliv v tísní.

Ve Vizovicích, dne **20. 05. 2026**

Za objednatele:



město Vizovice

Bc. Silvie Dolanská, starostka

Za zhotovitele:



HALATS s.r.o.

Serhiy Halats, jednatel

Příloha:

- 1) Položkové rozpočty změn

## Položkový rozpočet stavby

#RTSROZP#

Stavba: **202520**      **Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Vypracoval: \_\_\_\_\_

HSV  
 PSV  
 MON  
 VN  
 ON  
  
 0  
 0  
 279959,0703  
 7,029999996  
 1613097,5  
 50,03

Rozpis ceny		Celkem
HSV		#ODKAZ!
PSV		#ODKAZ!
MON		0,00
Vedlejší náklady		55 000,00
Ostatní náklady		12 500,00
<b>Celkem</b>		<b>#ODKAZ!</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 333 138,43 CZK
Základní DPH	21 %	279 959,07 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **1 613 097,50 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Rekapitulace dílčích částí

#CASTI>>	Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2,00	<b>01</b>	<b>Izolace podlahy jeviště</b>	<b>0,00</b>				
3,00	01	Výměna izolace podlahy jeviště	0,00				
2,00	<b>02</b>	<b>Forbíba jeviště</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0201	Méněpráce	0,00				
3,00	0202	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>03</b>	<b>Podhled v Sále</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0301	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>04</b>	<b>Výkryty otopných nik</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0401	Vícepráce	0,00				
3,00	0402	Méněpráce	0,00				
2,00	<b>05</b>	<b>Vnitřní štuky Sál</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0501	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>06</b>	<b>Foyer podlahy</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0601	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>07</b>	<b>Foyer - obklad sloupů</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0701	Méněpráce	0,00				
3,00	0702	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>08</b>	<b>Foyer - Tabulová barva za kuchyní</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0801	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>09</b>	<b>Sádkartónové konstrukce</b>	<b>0,00</b>				
3,00	0901	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>10</b>	<b>Zábradlí galerie</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1001	Vícepráce	0,00				
3,00	1002	Méněpráce	0,00				
2,00	<b>11</b>	<b>Vnitřní povrch úprav</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1101	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>12</b>	<b>Nátěr nosných hřebenů</b>	<b>0,00</b>				

3,00	1201	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>13</b>	<b>Přeložka Cu potrubí VZT s chladičem</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1301	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>14</b>	<b>Galerie - Lamelový podhled</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1401	Méněpráce	0,00				
3,00	1402	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>15</b>	<b>Řezání dilatační spáry</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1501	Méněpráce	0,00				
3,00	1502	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>16</b>	<b>Otopná tělesa - povrchová úprava</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1601	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>17</b>	<b>Podlahové lišty</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1701	Méněpráce	0,00				
3,00	1702	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>18</b>	<b>Revizní dvířka do SDK</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1801	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>19</b>	<b>Zapuštěné lišty</b>	<b>0,00</b>				
3,00	1901	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>20</b>	<b>LED pásky</b>	<b>0,00</b>				
3,00	2001	Méněpráce	0,00				
3,00	2002	Vícepráce	0,00				
2,00	<b>21</b>	<b>VON</b>	<b>0,00</b>				
3,00	2101	Vícepráce Foyer	0,00				
3,00	2102	Vícepráce Sál	0,00				
	<b>22</b>	<b>VON</b>	<b>0,00</b>				
	2102	Vícepráce					
	Celkem za stavbu		0,00	1 333 138,43	241 234,06	1 389 967,69	100

#POPS Popis stavby: 202520 - Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu  
#POPO Popis objektu: 01 - Izolace podlahy jeviště  
#POPR Popis rozpočtu: 01 - Výměna izolace podlahy jeviště  
#POPO Popis objektu: 02 - Forbiba jeviště

#POPR Popis rozpočtu: 0201 - Méněpráce  
#POPR Popis rozpočtu: 0202 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 03 - Podhled v Sále  
#POPR Popis rozpočtu: 0301 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 04 - Výkryty otopných nik  
#POPR Popis rozpočtu: 0401 - Vícepráce  
#POPR Popis rozpočtu: 0402 - Méněpráce  
#POPO Popis objektu: 05 - Vnitřní štuky Sál  
#POPR Popis rozpočtu: 0501 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 06 - Foyer podlahy  
#POPR Popis rozpočtu: 0601 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 07 - Foyer - obklad sloupů  
#POPR Popis rozpočtu: 0701 - Méněpráce  
#POPR Popis rozpočtu: 0702 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 08 - Foyer - Tabulová barva za kuchyní  
#POPR Popis rozpočtu: 0801 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 09 - Sádrokartonové konstrukce  
#POPR Popis rozpočtu: 0901 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 10 - Zábradlí galerie  
#POPR Popis rozpočtu: 1001 - Vícepráce  
#POPR Popis rozpočtu: 1002 - Méněpráce  
#POPO Popis objektu: 11 - Vnitřní povrch úprav  
#POPR Popis rozpočtu: 1101 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 12 - Nátěr nosných hřebenů  
#POPR Popis rozpočtu: 1201 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 13 - Přeložka Cu potrubí VZT s chladivem  
#POPR Popis rozpočtu: 1301 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 14 - Galerie - Lamelový podhled  
#POPR Popis rozpočtu: 1401 - Méněpráce  
#POPR Popis rozpočtu: 1402 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 15 - Řezání dilatační spáry  
#POPR Popis rozpočtu: 1501 - Méněpráce  
#POPR Popis rozpočtu: 1502 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 16 - Otopná tělesa - povrchová úprava  
#POPR Popis rozpočtu: 1601 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 17 - Podlahové lišty  
#POPR Popis rozpočtu: 1701 - Méněpráce  
#POPR Popis rozpočtu: 1702 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 18 - Revizní dvířka do SDK  
#POPR Popis rozpočtu: 1801 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 19 - Zapuštěné lišty  
#POPR Popis rozpočtu: 1901 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 20 - LED pásy  
#POPR Popis rozpočtu: 2001 - Méněpráce  
#POPR Popis rozpočtu: 2002 - Vícepráce  
#POPO Popis objektu: 21 - VON  
#POPR Popis rozpočtu: 2101 - Vícepráce Foyer  
#POPR Popis rozpočtu: 2102 - Vícepráce Sál

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV				####
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV				####
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV				####
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV				####
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				####
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV				####
90	Systémové skladby	HSV				####
94	Lešení a stavební výtahy	HSV				####
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV				####
96	Bourání konstrukcí	HSV				####
ES	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÁ	HSV				####
712	Povlakové krytiny	PSV				####
713	Izolace tepelné	PSV				####
714	Izolace akustické a protiotřesové	PSV				####
728	Vzduchotechnika	PSV				####
762	Konstrukce tesařské	PSV				####
767	Konstrukce zámečnické	PSV				####
776	Podlahy a stěny povlakové	PSV				####

783	Nátěry	PSV				####
784	Malby	PSV				####
799	Ostatní	PSV				####
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU				####
VN	Vedlejší náklady	VN				####
ON	Ostatní náklady	ON				####
Cena celkem						#ODKAZI ####

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	01	Izolace podlahy jeviště
R:	01	Výměna izolace podlahy jeviště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
1	713102111R00	Odstranění tepelné izolace podlah, volně uložené, z desek EPS, tl. do 100 mm	m2			
SK.01.01 - PODLAHA JEVISTE - DK5 : 136,3						
2	713121111R00	Montáž tepelné nebo kročejové izolace podlah na sucho, jednovrstvé	m2			
SK.01.01 - PODLAHA JEVISTE - DK5 : 136,3						
3	713191100R00	Položení separační fólie	m2			
SK.01.01 - PODLAHA JEVISTE - DK5 : 136,3						
4	631538054R	Deska izolační MW, ROCKWOOL STEPROCK PLUS tl. 50 mm, podlahová	m2			
Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 136,30000*1,1						
5	67352002R	Geotextilie netkaná PK-Nontex PET 200 g/m2	m2			
Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 136,30000*1,1						
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				
6	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t			
0,2726*19						
7	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t			
Včetně:						
- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,						
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,						
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.						
8	979091295R00	Příplatek za vodo.přemístění sutí při rekonstrukci	t			
9	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t			
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
10	979990146R00	Poplatek za uložení lehkých izolačních materiálů - čistý polystyren 17 02 03 (O)	t			
11	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t			
S naložením sutí nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložení na normální dopravní prostředek.						
12	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t			
<b>Celkem</b>						

### Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	02	Forbiba jeviště
R:	0201	Méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 342 Stěny a příčky montované lehké</b>						
1	347013115R00x01	D+M: OBKLAD FORBINY (dle PD)	m2			

kompletní dodávka a montáž včetně kotvicích, ukončovacích a spojovacích prvků, příslušenství, značení, doplňků a povrchové úpravy

'LEGENDA NOVÝ STAV - INTERIER : :

'IN.01.00 - OBKLAD FORBINY - DK4 : -4,1 -4,10000

'IN.01.02 - OBKLAD FORBINY - DK4 : -11,9 -11,90000

<b>Celkem</b>						
---------------	--	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	02	Forbiba jeviště
R:	0202	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						
	1 612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky - vnitřní stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit	m2			
	2 778511112R00	D+M: povrchová dekorální cementová stěrka (dle PD) včetně penetrace a uzavíracího nátěru Forbína : 16	m2			
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						
	3 762431225R00	Montáž obložení stěn akustickými podložkami Forbína : 11,54	m2			
	4 ECS	Akustická podložka ECOSUND HARD 12 mm 11,54	m2			
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						
	5 767995102R00	Výroba a montáž kovových atypických konstrukcí do 10 kg Forbína Ocelová KCE : L profil 80x80x6 mm (7,34 kg/bm) : (1,25+1+1,25+1)*7,34  (2+1+2+1)*7,34 (1,8+0,3+1,8+0,3)*7,34 (1+0,4+1+0,4)*7,34 (1,8+0,3+1,8+0,3)*7,34 (1+0,4+1+0,4)*7,34 (1,8+0,3+1,8+0,3)*7,34 (1,9+1+1,9+1)*7,34 (1+1,6+1+1,6)*7,34 vnitřní rozpěry zesílený AU profil 50 (1,7 kg/bm) : 1*8*1,7  1,5*3*1,7 L profil 60x60x6 mm (5,49 kg/bm) : (1,6+0,64+1,6+0,64)*3*5,49 Jekl 40x20x3 mm (2,36 kg/bm) : 0,65*5*3*2,36 uchycovací patky L 100x100x6 mmm (9,4 kg/bm) : 0,1*24	kg			
	6 13331732R	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 60 x 60 x 6 mm L profil 60x60x6 mm (5,49 kg/bm) : (1,6+0,64+1,6+0,64)*3*0,00549*1,2	t			
	7 13331780R	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 80 x 80 x 6 mm Forbína Ocelová KCE : L profil 80x80x6 mm (7,34 kg/bm) : (1,25+1+1,25+1)*0,00734*1,2 (2+1+2+1)*0,00734*1,2 (1,8+0,3+1,8+0,3)*0,00734*1,2 (1+0,4+1+0,4)*0,00734*1,2 (1,8+0,3+1,8+0,3)*0,00734*1,2 (1+0,4+1+0,4)*0,00734*1,2 (1,8+0,3+1,8+0,3)*0,00734*1,2	t			

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	02	Forbiba jeviště
R:	0202	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(1,9+1+1,9+1)*0,00734*1,2 (1+1,6+1+1,6)*0,00734*1,2				
8	13331831R	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 100 x 100 x 6 mm uchycovací patky L 100x100x6 mm (9,4 kg/bm) : 0,1*24*0,0094*1,2	t			
9	14587734R	Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 40 x 20 x 3,0 mm Jekl 40x20x3 mm (2,36 kg/bm) : 0,65*5*3*0,00236*1,2	t			
10	55360031R	Prvek konstrukční UA profil Knauf 50/40 mm 1*8*1,2 1,5*3*1,2	m			
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
11	783292002R00	Nátěr disperzní kovových konstrukcí 1+ 2x email Forbína Ocelová KCE : L profil 80x80x6 mm (7,34 kg/bm) : (1,25+1+1,25+1)*0,32  (2+1+2+1)*0,32 (1,8+0,3+1,8+0,3)*0,32 (1+0,4+1+0,4)*0,32 (1,8+0,3+1,8+0,3)*0,32 (1+0,4+1+0,4)*0,32 (1,8+0,3+1,8+0,3)*0,32 (1,9+1+1,9+1)*0,32 (1+1,6+1+1,6)*0,32 vnitřní rozpěry zesílený AU profil 50 (1,7 kg/bm) : 1*8*0,26  1,5*3*0,26 L profil 60x60x6 mm (5,49 kg/bm) : (1,6+0,64+1,6+0,64)*3*0,24 Jekl 40x20x3 mm (2,36 kg/bm) : 0,65*5*3*0,12 uchycovací patky L 100x100x6 mmm (9,4 kg/bm) : 0,1*24*0,4	m2			
		<b>Celkem</b>				

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	03	Podhled v Sále
R:	0301	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
1	783225600R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x email včetně pomocného lešení. IN.28.01 - HLAVNI PODHLED - DK 4 : 141	m2			
2	783636211R00	Nátěr truhlář. výrobků akrylátový BASF 2x email včetně montáže, dodávky a demontáže lešení. IN.27.01 - HLAVNI PODHLED VS - DK 4 : 99,5	m2			
		<b>Celkem</b>				

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	04	Výkryty otopných nik
R:	0401	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 6</b>	<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>
---------------	--------------------------------

1	602016142RT1	Štuk na stěnách vnitřní PROFÍ MK1, ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2			
---	--------------	---	----	--	--	--

Vnitřní ostění NIK :

0,7\*2,2\*2

0,7\*2,5\*2

0,5\*3,2

0,25\*2,6\*2

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>
----------------	-------------------------------

2	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky - vnitřní stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

Otočné lamely :

Lamely 1.NP : (3\*0,35)\*16

(3\*0,35)\*12

Lamely 2.NP : (1,98\*0,38)\*18

(1,98\*0,39)\*16

Vnitřní ostění NIK :

0,7\*2,2\*2

0,7\*2,5\*2

0,5\*3,2

0,25\*2,6\*2

3	629451112R00	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 30 cm	m			
---	--------------	--------------------------------------	---	--	--	--

Vyrovnání okolo ocelových rámu NIK : 3,2\*4\*4

4	778511112R00	D+M: povrchová dekorační cementová stěrka (dle PD)	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

Otočné lamely :

Lamely 1.NP : (3\*0,35)\*16

(3\*0,35)\*12

Lamely 2.NP : (1,98\*0,38)\*18

(1,98\*0,39)\*16

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>
-----------------	----------------------------

5	762431225R00	Montáž obložení stěn akustickými podložkami	m2			
---	--------------	---	----	--	--	--

Otočné lamely :

Lamely 1.NP : (3\*0,35)\*16

(3\*0,35)\*12

Lamely 2.NP : (1,98\*0,38)\*18

(1,98\*0,39)\*16

6	ECS	Akustická podložka ECOSUND HARD 12 mm	m2			
---	-----	---------------------------------------	----	--	--	--

Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 55,29840\*1,1

<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>
-----------------	------------------------------

7	767995103R00	Výroba a montáž kovových atypických konstrukcí do 20 kg	kg			
---	--------------	---	----	--	--	--

Obvodový rám :

Jekl 150x50x5 mm (14,4 kg/mb) :

NIKY 1.NP : (1,36+1,36)\*14,4

(1,37+1,37)\*14,4

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	04	Výkryty otopných nik
R:	0401	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

NIKY 2.NP : (3,96+3,96)\*14,4  
 (3,96+3,96)\*14,4  
 Jekl 120x40x5 mm (10,929 kg/mb) :  
 NIKY 1.NP : (3,15+3,15)\*10,929  
 (3,15+3,15)\*10,929  
 NIKY 2.NP : (2,33+2,33)\*10,929  
 (2,33+2,33)\*10,929  
 Otočné lamely :  
 L profil 60x60x6 mm (5,49 kg/bm) :  
 Lamely 1.NP : (3\*16)\*5,49  
 (0,35\*16)\*5,49  
 (3\*12)\*5,49  
 (0,35\*12)\*5,49  
 Lamely 2.NP : (1,98\*18)\*5,49  
 (0,38\*18)\*5,49  
 (1,98\*16)\*5,49  
 (0,39\*16)\*5,49  
 Žebra lamel :  
 40x20x2 mm (1,68 kg/bm) :  
 žebra lamel 1.NP : (0,35\*6\*8)\*1,68  
 (0,35\*6\*8)\*1,68  
 žebra lamel 1.NP : (0,38\*6\*9)\*1,68  
 (0,39\*6\*8)\*1,68

8	13331732R	Tyč ocelová L rovnoramenná S235JR, rozměr 60 x 60 x 6 mm	t			
---	-----------	--	---	--	--	--

Otočné lamely :  
 L profil 60x60x6 mm (5,49 kg/bm) :  
 Lamely 1.NP : (3\*16)\*0,00549\*1,2  
 (0,35\*16)\*0,00549\*1,2  
 (3\*12)\*0,00549\*1,2  
 (0,35\*12)\*0,00549\*1,2  
 Lamely 2.NP : (1,98\*18)\*0,00549\*1,2  
 (0,38\*18)\*0,00549\*1,2  
 (1,98\*16)\*0,00549\*1,2  
 (0,39\*16)\*0,00549\*1,2

9	145877150	Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 150 x 50 x 5,0 mm	t			
---	-----------	---	---	--	--	--

Obvodový rám :  
 Jekl 150x50x5 mm (14,4 kg/mb) :  
 NIKY 1.NP : (1,36+1,36)\*0,0144\*1,2  
 (1,37+1,37)\*0,0144\*1,2  
 NIKY 2.NP : (3,96+3,96)\*0,0144\*1,2  
 (3,96+3,96)\*0,0144\*1,2

10	14587733R	Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 40 x 20 x 2,0 mm	t			
----	-----------	--	---	--	--	--

Žebra lamel :  
 40x20x2 mm (1,68 kg/bm) :  
 žebra lamel 1.NP : (0,35\*6\*6)\*0,00168\*1,2

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	04	Výkryty otopných nik
R:	0401	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		(0,35*6*8)*0,00168*1,2 žebra lamel 1.NP : (0,38*6*9)*0,00168*1,2 (0,39*6*8)*0,00168*1,2				
11	1458779RR	Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 120 x 40 x 5,0 mm Obvodový rám : Jekl 120x40x5 mm (10,929 kg/mb) : NIKY 1.NP : (3,15+3,15)*0,010929*1,2 (3,15+3,15)*0,010929*1,2 NIKY 2.NP : (2,33+2,33)*0,010929*1,2 (2,33+2,33)*0,010929*1,2	t			
12	31110716R	Matice přesná šestíhřanná 02 1401 M16 31*4	kus			
13	311261017R	Podložka ocelová plochá DIN 125 A-M16, otvor 17,0 mm 31*4	kus			
14	31179129R	Tyč závitová M16, DIN 975 pozinkovaná 31*0,3*2	m			
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
15	783292002R00	Nátěr disperzní kovových konstrukcí 1+ 2x email Obvodový rám : Jekl 150x50x5 mm (14,4 kg/mb) : NIKY 1.NP : (1,36+1,36)*0,4 (1,37+1,37)*0,4 NIKY 2.NP : (3,96+3,96)*0,4 (3,96+3,96)*0,4 Jekl 120x40x5 mm (10,929 kg/mb) : NIKY 1.NP : (3,15+3,15)*0,32 (3,15+3,15)*0,32 NIKY 2.NP : (2,33+2,33)*0,32 (2,33+2,33)*0,32 Otočné lamely : L 60x60x5 mm (5,49 kg/bm) : Lamely 1.NP : (3*16)*0,24 (0,35*16)*0,24 (3*12)*0,24 (0,35*12)*0,24 Lamely 2.NP : (1,98*18)*0,24 (0,38*18)*0,24 (1,98*16)*0,24 (0,39*16)*0,24 žebra lamel : 40x20x2 mm (1,68 kg/bm) : žebra lamel 1.NP : (0,35*6*6)*0,12 (0,35*6*8)*0,12 žebra lamel 1.NP : (0,38*6*9)*0,12 (0,39*6*8)*0,12	m2			
16	783392220R00	Nátěr disperzní ocel. radiát. článků 1x + 2x email	m2			

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	04	Výkryty otopných nik
R:	0401	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,5*0,6*4				
		1,7*0,6*2				
		1,2*0,6*2				
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>				
17	7990201	Ukotvení pilíře niky ocelovými jekly		ks		
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

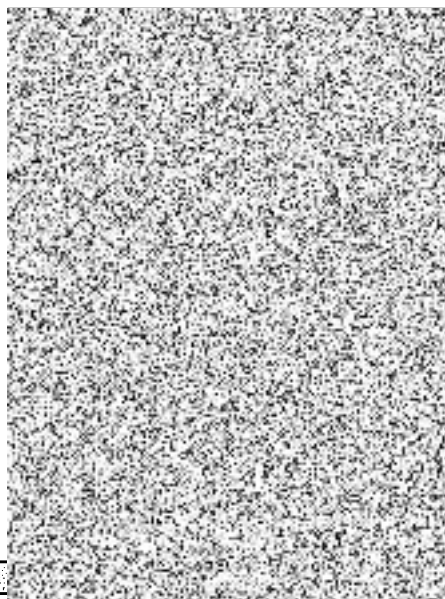
S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	04	Výkryty otopných nik
R:	0402	Měněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 342 Stěny a příčky montované lehké</b>						
1	347013115R00x02	D+M: AKUSTICKÝ VÝKRYT - NOVÝ AKUSTICKÝ PANEL AP 75 (dle PD)	m2			

kompletní dodávka a montáž včetně kotvících, ukončovacích a spojovacích prvků, příslušenství, značení, doplňků a povrchové úpravy

LEGENDA NOVÝ STAV - INTERIER : :

- IN.11.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 1,70x3,20m - DK4 - 5,50 m2 : 5,50 : -5,5
- IN.12.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 1,70x3,20m - DK4 - 5,50 m2 : 5,50 : -5,5
- IN.14.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 2,00x3,20m - DK4 - 6,40 m2 : 6,40 : -6,4
- IN.15.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 2,00x3,20m - DK4 - 6,40 m2 : 6,40 : -6,4
- IN.21.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 1,80x3,140m - DK 109 - 5,70 m2 : 5,70 : -5,7
- IN.22.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 2,05x3,14m - DK 109 - 6,50 m2 : 6,50 : -6,5
- IN.23.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 2,00x3,14m - DK 109 - 6,30 m2 : 6,30 : -6,3
- IN.24.01 - AKUSTICKÝ VÝKRYT - 2,00x3,14m - DK 109 - 6,30 m2 : 6,30 : -6,3
- IN.30.01 - OBKLAD STENY - AKUST. VÝKRYT- 3,00x3,14m - DK 109 - 9,50 m2 : 9,50 : -9,5



<b>Celkem</b>	
---------------	--

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	05	Vnitřní štuky Sál
R:	0501	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

**Díl: 6**      **Úpravy povrchu, podlahy**

1	602016142RT1	Štuk na stěnách vnitřní PROFI MK1, ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2			
		0,75*2,4				
		3,6*0,3				
		0,45*3				
		0,15*3				
		1,3*3				
		0,65*3				
		2,75*3				
		1,15*2,4				
		2,1*0,2*2				
		0,6*2,4				
		1,15*2,4				
		3,55*0,3				
		0,9*3				
		0,85*2,4				

**Celkem**

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	06	Foyer podlahy
R:	0601	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						
1	632411904R00	Penetrace savých podkladů 0,25 l/m <sup>2</sup> 1.NP - DK1 - FOYER 15% z celk podl : 233,65*0,15	m <sup>2</sup>			
2	632441491R00	Broušení anhydritových potěrů - odstranění šlemu Broušení hran prasklin 1.NP - DK1 - FOYER 15% z celk podl : 233,65*0,15	m <sup>2</sup>			
3	777101101R00	Příprava podkladu - vysávání podlah průmyslovým vysavačem 1.NP - DK1 - FOYER : 233,65	m <sup>2</sup>			
4	630000x01	D+M: kovové sponky stávajícího podkladu, 15 % plochy včetně pomocných prací, zednických připomocí a dodávky sponek 1.NP - DK1 - FOYER : 233,65	m <sup>2</sup>			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	07	Foyer - obklad sloupů
R:	0701	Měněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 714</b>		<b>Izolace akustické a protiotřesové</b>				
1	7140AP.02.01	D+M: AP.02.01 - akustický obklad stěn včetně kotvicích, ukončovacích a spojovacích prvků, příslušenství, značení, doplňků a PÚ (dle PD)	m2			

Nový obklad pilířů /AP.02.01/ z atypického akustického panelu tl. 40 mm, složeného z dřevotřískových desek (dle PBŘS) a akustické izolace, desky budou opatřeny s nástřikem nebo fólií v barvě dle dveřní výplně, zvuková pohltivost A, kl. B-s1, d0. Kotvení na SDK CD profily umístěné kolem pilíře (rohy). Lícování obkladu dole na podlahu a nahoře na SDK podhled.

AP.02.01 : :

-(0,95+0,5)\*2\*2,55

-(0,95+0,5)\*2\*2,55

-(0,95+0,5)\*2\*2,7



	<b>Celkem</b>					
--	---------------	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	07	Foyer - obklad sloupů
R:	0702	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 342 Stěny a příčky montované lehké</b>						
1	954313205R0x	D+M: Opláštění z dřevocementové desky se stěrkou, s akustickou izolací min. 50 mm s akustickou páskou na CD profily (dle PD)	m2			

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkkartonu
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

AP.02.01 : :

(0,95+0,5)\*2\*2,55

(0,95+0,5)\*2\*2,55

(0,95+0,5)\*2\*2,7

Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 22,62000\*1,1



<b>Celkem</b>						
---------------	--	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	08	Foyer - Tabulová barva za kuchyní
R:	0801	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				
1	784124122R00	Malba Tabulová, vč. penetr. 2 x Na stěnu za kuchyní : 5*0,4 0,8*2,65	m2			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	09	Sádrokartonové konstrukce
R:	0901	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

**Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké**

1	416021121R00	Podhled sádrokartonový, 1x ocelová konstrukce CD, bez izolace, 1x opláštěná, RB tl. 12,5 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, Vrchní špaleta otopných nik : 3,8*0,23 4,2*0,7	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

2	416071121R00	Podhled sádrokartonový, ocelová konstrukce CD, izolace, 1x opláštěná, MA tl. 12,5 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, Obklad VZT (galerie) : (0,8+0,45)*14,1	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

3	416026222R00	Podhled sádrokartonový, ocel.dvouúrovňový křížový rošt CD, bez izolace, 2x opláštěný, RF tl. 12,5 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, Chodba : (0,9+0,8)*3 (1+1)*0,9	m2			
---	--------------	---	----	--	--	--

**Díl: 713 Izolace tepelné**

4	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dr Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 6,90000	m2			
---	--------------	---	----	--	--	--

5	631514211R	Deska izolační MW, Isover AKU tl. 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 6,90000*1,1	m2			
---	------------	--	----	--	--	--

**Celkem**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	10	Zábradlí galerie
R:	1001	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 342</b>		<b>Stěny a příčky montované lehké</b>				
1	342011121R00	Příčka sádrokartonová tl. 75 mm, 1x ocelová konstr. CW 50, bez izolace, 1x opláštěná, RB tl. 12,5 mm	m2			
Příčky u technického stolu : 0,2*1,2*2						
2	347016131R00	Předstěna sádrokartonová tl. 115 mm, 1x ocelová konstr. CW 100, bez izolace, 1x opláštěná, RB tl. 12,5mm	m2			

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

zábradlí galerie : 23\*1

<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
3	778511112R00	D+M: povrchová dekorační cementová stěrka (dle PD)	m2			
včetně penetrace a uzavíracího nátěru						
23*1						

<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
4	95001	Dřevěné madlo galerie š. 10 cm,	m			

<b>Celkem</b>						
---------------	--	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	10	Zábradlí galerie
R:	1002	Měněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 342</b>		<b>Stěny a příčky montované lehké</b>				
	1 611-91426R	Madlo - zábradlí, nátěr, D+M	m			
		dřevěné madlo z vnitřní strany zábradlí galerie. Včetně kotvení				
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	11	Vnitřní povrch úprav
R:	1101	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>
----------------	-------------------------------

1	612421615RS4	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená tloušťka jádra 20 mm	m2
---	--------------	---	----

Zednické úpravy soklu a stěn galerie mezi elevacemi

0,4\*2,5

2,9\*0,3

14,1\*0,3

0,14\*2,3\*4

0,14\*3,1

0,7\*2,3

0,4\*2,3

2	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky - vnitřní stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit	m2
---	--------------	--	----

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 10,35200

3	778511112R00	D+M: povrchová dekorační cementová stěrka (dle PD)	m2
---	--------------	--	----

včetně penetrace a uzavíracího nátěru

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 10,35200

7,6\*0,5

0,6\*0,15

7,5\*0,5

0,6\*0,15

<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>
----------------	------------------------------

4	622300155R00	Montáž lišty pro ukončení omítky	m
---	--------------	----------------------------------	---

7,5

2\*0,3

3\*0,2

7,6

2\*0,3

3\*0,2

5	55370311211R	Profil koncový podlahový, eloxovaný hliník, stříbrný	m
---	--------------	--	---

Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 17,50000\*1,15

<b>Díl: 776</b>	<b>Podlahy a stěny povlakové</b>
-----------------	----------------------------------

6	776981112RT1	Lišta hliníková přechodová, stejná výška povlakové podlahy profil 30/A, samolepicí, šířky 30 mm	m
---	--------------	---	---

2\*5,65

<b>Celkem</b>			
---------------	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	11	Vnitřní povrch úprav
R:	1101	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	12	Nátěr nosných hřebenů
R:	1201	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				
1	784195122R00	Malba Primalex Standard, barva, bez penetrace, 2 x	m2			
		IN.06.01 - AKUSTICKY PODHLED - DK4 - 8,30 m2 : 8,30 : 8,3				
		IN.06.02 - AKUSTICKY PODHLED - DK4 - 33,50 m2 : 33,50 : 33,5				
		IN.06.03 - AKUSTICKY PODHLED - DK4 - 75,50 m2 : 75,50 : 75,5				
		IN.06.04 - AKUSTICKY PODHLED - DK4 - 40,00 m2 : 40,00 : 40				
		IN.06.05 - AKUSTICKY PODHLED - DK4 - 8,50 m2 : 8,50 : 8,5				
		IN.20.02 - AKUSTICKY PODHLED - DK 109 - 33,70 m2 : 33,70 : 33,7				
		IN.20.03 - AKUSTICKY PODHLED - DK 109 - 73,90 m2 : 73,90 : 73,9				
		IN.20.04 - AKUSTICKY PODHLED - DK 109 - 33,00 m2 : 33,00 : 33				
		<b>Celkem</b>				

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	13	Přeložka Cu potrubí VZT s chladičem
R:	1301	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

**Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké**

1	416026222R00	Podhled sádrokartonový, ocel.dvouúrovňový křížový rošt CD, bez izolace, 2x opláštěný, RF tl. 12,5 mm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a trmelení spár, dvoustranný oklad VZT v rohu mezi zdí a stropem : 5,5*0,12 5,5*0,15 7,5*0,12 7,5*0,3	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

2	416091081R00	Příplatek k sádrokartonovému podhledu za plochu do 2 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 4,63500	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

3	342265195R00	Příplatek za otvor ve svislé části sádrokartonové plochy do 0,50 m2	kus			
---	--------------	---	-----	--	--	--

**Díl: 90 Systémové skladby**

4	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h			
---	---------	---------------------------------	---	--	--	--

1) Zpětné zapravení perforovaného podhledu vč. vaty

2) v úseku dlouhém 5,5 m máme na zdi nakotvený rastr pro akustický obklad, mezi roštem je vložena akustická vata = vatu v horní části zdi pod stropem v pásu cca 50 cm musíme vyjmout, každý CD profil musíme nahoře dokotvit a nad kotvou uříznout horní konec = zkrátíme o cca 10 cm, abychom do vzniklého pásu nacpali požární SDK kastl, rozteč CD je 300 mm, potom zase vrátíme zvukově-izolační vatu zpět

1) : 4

2) : 15

**Díl: 94 Lešení a stavební výtahy**

5	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

**Díl: 96 Bourání konstrukcí**

6	963016111R00	Demontáž podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť.12,5 mm	m2			
---	--------------	--	----	--	--	--

demontáž perfor. podhledu : 2

7	970031060R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 60 mm	m			
---	--------------	--	---	--	--	--

2\*0,4

**Díl: 728 Vzduchotechnika**

8	728001	Stahnutí chladiwa	kpl			
---	--------	-------------------	-----	--	--	--

9	728002	Svřování CU potrubí	kpl			
---	--------	---------------------	-----	--	--	--

10	728003	CU potrubí	m			
----	--------	------------	---	--	--	--

11	728004	Kompletace zařízení	soubar			
----	--------	---------------------	--------	--	--	--

**Celkem**

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	13	Přeložka Cu potrubí VZT s chladičem
R:	1301	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	14	Galerie - Lamelový podhled
R:	1401	Méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena /MJ	Celkem
<b>Díl: 416</b>		<b>Podhledy a mezistropy montované lehké</b>				
1	416072121R00x01	D+M: Podhled SDK - NOVÝ AKUSTICKÝ PANEL AP 40 (dle PD) Galerie nad místnostmi vlevo a vpravo : -2*8,1	m2			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	14	Galerie - Lamelový podhled
R:	1402	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
1	767001VLS	Příplatek za kotvení nosných hřebenů pro systém akustických lamel Obifon	m2			

Nemožnost uchycení nosného roštu dle PD, museli jsme řešit zhotovením speciálních kotev vrтанých skrz nestabilní a nesoudržitý podhled z FeAl lamel a kotvených do ocelového systému kabelových lávek v půdním prostoru nad podhledem

IN.20.02 - AKUSTISKÝ PODHLED - DK 109 : 33,7

IN.20.03 - AKUSTISKÝ PODHLED - DK 109 : 73,9

IN.20.04 - AKUSTISKÝ PODHLED - DK 109 : 33

<b>Celkem</b>						
---------------	--	--	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	15	Řezání dilatační spáry
R:	1501	Méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
1	631317105R00	Řezání dilatační spáry hl. 0-50 mm, beton prostý řezání drážek v panelu : -5,65*24	m			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	15	Řezání dilatační spáry
R:	1502	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
1	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm řezání drážek v panelu : 5,65*24	m			
2	96001	Opatření proti stékající vodě při řezání panelů vodní pilou	soubor			
		<b>Celkem</b>				

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	16	Otopná tělesa - povrchová úprava
R:	1601	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
1	783324140R00	Nátěr syntetický litln. radiátorů Z + 1x + 1x email	m2			
		0,6*1,4*3				
		0,6*0,7*1				
		0,6*0,35*1				
2	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2			
		0,6*1,4*3				
		0,6*0,7*1				
		0,6*0,35*1				
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				
3	784011222RT2	Zakrytí podlah, včetně odstranění včetně papírové lepenky	m2			
		3*1,4				
		1*0,7				
		1*0,35				
		<b>Celkem</b>				

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	17	Podlahové lišty
R:	1701	Měněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				
1	28342458R	Lišta soklová měkké PVC (dle PD)	m			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	17	Podlahové lišty
R:	1702	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				
1	283Rx01	dodávka: soklová lišta (dle PD)	m			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	18	Revizní dvířka do SDK
R:	1801	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké</b>						
1	342264101R00	Osazení revizních dvířek do sádkartonového podhledu, plochy do 0,25 m2	kus			

s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany,

- 40x40 mm - pro LED pásek v podhledu foyer : 1
- 30x30 mm - pro LED pásek v podhledu foyer : 1
- 20x20 mm - pro LED pásek v podhledu foyer : 2
- 20x20 mm - pro VZT (klapky) v podhledu foyer : 4
- 20x20 mm - pro požární ucpávku - sál : 1

2	416001	Dvířka 200 x 200 mm	ks			
3	416002	Dvířka 300x300 mm	ks			
4	416003	Dvířka 400x400 mm	ks			

		<b>Celkem</b>				
--	--	---------------	--	--	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	19	Zapuštěné lišty
R:	1901	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
1	610101	Příplatek za polozapuštění podlahové lišty do stěn, kde byla prováděna cementová dekorační stěrka	m			
		Foyer : 33				
		Galerie : 16				
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	20	LED pásy
R:	2001	Méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: ES</b>		<b>ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÁ</b>				
1	ES.01.	LED pásek	m			
Zhotovení LED osvětlení nad kuchyňskou linkou dle specifikace						
2	ES.01.1	Nouzové osvětlení	soubor			
Zhotovení LED osvětlení nad kuchyňskou linkou dle specifikace						
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	20	LED pásy
R:	2002	Vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: ES ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÁ</b>						
1	ES.01 - přísluš	Příslušenství k LED páskům do podhledu Přívodní kabely Jističe	soubor			
2	ES.01.	LED pásek do SDK dodávka + montáž - navýšení Zhotovení LED osvětlení nad kuchyňskou linkou dle specifikace	m			
3	ES.02 - přísluš	Příslušenství k LED páskům do schodišť. stupňů Přívodní kabely Jističe	soubor			
4	ES.02.	LED pásek do schodišťových stupňů - D+M+nástřík systémová schodišťová lištališta Zhotovení LED osvětlení nad kuchyňskou linkou dle specifikace	m			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	21	VON
R:	2101	Vícepráce Foyer

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				
1	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor			
2	005124010R	Koordinační činnost	soubor			
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				
3	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	202520	Stavební úpravy jeviště a hlediště víceúčelového sálu
O:	21	VON
R:	2102	Vícepráce Sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				
1	005121020R	Provoz a pronájem zařízení staveniště, včetně oplocení a ochráníení stávajícího provozu	soubor			
2	005124010R	Koordinační činnost při výstavbě	soubor			
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				
3	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor			
<b>Celkem</b>						

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	24MM089	STAVEBNÍ ÚPRAVY JEVIŠTĚ A HLEDIŠTĚ VÍCEÚČELOVÉHO SÁLU
O:	SO01	KULTURNÍ CENTRUM VIZOVICE
R:	1.03	Nový stav - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						
1	762526210R00	Montáž podlahových lišt LEGENDA NOVÝ STAV - STAVEBNÍ KONSTRUKCE : IN.36.01 - PODLAHA SAL- VLYSY - OBNOVA - DK 105/ DK 109 - 343,20 m2 : 343,20 67,90000 Mezisoučet	m			
2	61413711R	Lišta dřevěná / MDF LEGENDA NOVÝ STAV - STAVEBNÍ KONSTRUKCE : IN.36.01 - PODLAHA SAL- VLYSY - OBNOVA - DK 105/ DK 109 - 343,20 m2 : 343,20 67,9 /MDF - dekor dub, profil 40x8 mm/ vč. spoj,mat. a tmelení rohů Mezisoučet Koeficient ztrát: 0,1	m			
3	775599130R00	Celoplošné tmelení podlah po vybroušení LEGENDA NOVÝ STAV - STAVEBNÍ KONSTRUKCE : IN.36.01 - PODLAHA SAL- VLYSY - OBNOVA - DK 105/ DK 109 - 343,20 m2 : 343,20 Mezisoučet	m2			
4	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t			
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						
37	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu LEGENDA NOVÝ STAV - STAVEBNÍ KONSTRUKCE : IN.36.01 - PODLAHA SAL- VLYSY - OBNOVA - DK 105/ DK 109 - 343,20 m2 : 343,20 31,1 /dřev. lišta na stěnu/ Mezisoučet	m			

### Položkový rozpočet

S:	24MM089	STAVEBNÍ ÚPRAVY JEVIŠTĚ A HLEDIŠTĚ VÍCEÚČELOVÉHO SÁLU
O:	SO01	KULTURNÍ CENTRUM VIZOVICE
R:	1.03	Nový stav - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
38	283Rx01	dodávka: soklová lišta (dřev./MDF)  LEGENDA NOVÝ STAV - STAVEBNÍ KONSTRUKCE : IN.36.01 - PODLAHA SAL- VLYSY - OBNOVA - DK 105/ DK 109 - 343,20 m2 : 343,20 31,1 /dřev. lišta (MDF) na stěnu navazující na podlahovou, dekor dub, profil 30x8 mm, vč. lepidla a tmelení rohů/  Mezisoučet Koefficient ztratiné: 0,1	m			
63	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t			
<b>Díl: 799.IN</b>		<b>Ostatní - INTERIÉR</b>				
41	IN.01.01A	D+M: SK.01.01A - SOKL POD OBKLADEM FORBÍNY - 2,9 bm - atyp (deska FLAMMEX - Soft černá, v-8 cm)	Soubor			
kompletní dodávka a montáž včetně kotvicích, ukončovacích a spojovacích prvků, nosné podkonstrukce, příslušenství, značení, doplňků a povrchové úpravy						
41	IN.01.01B	D+M: SK.01.01B - SOKL POD OBKLADEM FORBÍNY - 6,2 bm - atyp (deska FLAMMEX - Soft černá, v-8 cm)	Soubor			
kompletní dodávka a montáž včetně kotvicích, ukončovacích a spojovacích prvků, nosné podkonstrukce, příslušenství, značení, doplňků a povrchové úpravy						
<b>Celkem</b>						