

REKAPITULACE VÝSTAVNÍHO MOBILIÁŘE A SOUPISŮ PRACÍ INTERIÉRU

Muzeum východních Čech v Hradci Králové

POZNÁMKA: Veškerý výstavní mobiliář a truhlářské a zámečnické práce jsou včetně spojovacích prvků a kotvení, materiálu prořezů, dodávky a montáže a finálních povrchových úprav! Veškeré rozvody elektroinstalace a osvětlení zahrnují instalaci včetně upevňovacích prvků a kalibraci! Veškerá multimediální zařízení zahrnují zprovoznění a zregulování. Přesuny hmot, likvidace odpadů a další náklady jsou součástí dodávky jednotlivých výstavních prvků a ostatních kompletů jak hardwarových tak elektroinstalace a osvětlení.

Při vyplňování výkazu výměr je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

- 1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu interiéru, tj. technické zprávy, všech výkresů a specifikací materiálů.
- 2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
- 3) Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže (včetně údajů o podmínkách a úhradě licencí potřebných SW).
- 4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby finální produkt byl funkční a splňoval všechny předpisy, které se na ně vztahují.
- 5) Popis jednotlivých specifikací v projektu interiéru vyjadřuje standard požadované kvality.
- 6) Všechny položky jsou uvedeny bez DPH.
- 7) Uvedené jednotkové a celkové ceny jsou ceny včetně montáže.

označení patra a sálu	objekt - expozice	cena bez DPH (CZK)	DPH vyp.	cena s DPH (CZK)
STAVBA - DODÁVKA VÝSTAVNÍHO MOBILIÁŘE VČETNĚ TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRACÍ A DODÁVKY DOPLŇUJÍCÍCH PRACÍ				
2NP I.	EXPOZICE 2NP SÁL I. - CESTA K MĚSTU ČESKÝCH KRÁLOVEN	0,00	0,00	0,00
2NP II.	EXPOZICE 2NP SÁL II. - CESTA K PEVNOSTI	0,00	0,00	0,00
3NP I.	EXPOZICE 3NP SÁL I. - K SALÓNU REPUBLIKY	0,00	0,00	0,00
3NP II.	EXPOZICE 3NP SÁL II. - K SALÓNU REPUBLIKY	0,00	0,00	0,00
celkový součet		0,00	0,00	0,00
CELKOVÁ CENA EXPOZIC - STAVBA S DPH (CZK)				0,00

ELEKTROINSTALACE - PRÁCE A DODÁVKY ELEKTROTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ A OSVĚTLENÍ				
2NP I.	EXPOZICE 2NP SÁL I. - CESTA K MĚSTU ČESKÝCH KRÁLOVEN	0,00	0,00	0,00
2NP II.	EXPOZICE 2NP SÁL II. - CESTA K PEVNOSTI	0,00	0,00	0,00
3NP I.	EXPOZICE 3NP SÁL I. - K SALÓNU REPUBLIKY	0,00	0,00	0,00
3NP II.	EXPOZICE 3NP SÁL II. - K SALÓNU REPUBLIKY	0,00	0,00	0,00

celkový součet	0,00	0,00	0,00
----------------	------	------	------

CELKOVÁ CENA EXPOZIC - ELEKTROINSTALACE S DPH (CZK)	0,00
--	------

MULTIMÉDIA - DODÁVKA HARDWARE A SOFTWARE				
2NP I.	EXPOZICE 2NP SÁL I. - CESTA K MĚSTU ČESKÝCH KRÁLOVEN	0,00	0,00	0,00
2NP II.	EXPOZICE 2NP SÁL II. - CESTA K PEVNOSTI	0,00	0,00	0,00
3NP I.	EXPOZICE 3NP SÁL I. - K SALÓNU REPUBLIKY	0,00	0,00	0,00
3NP II.	EXPOZICE 3NP SÁL II. - K SALÓNU REPUBLIKY	0,00	0,00	0,00
2NP - 3NP	SERVER 2NP, 3NP, AUDIOGUIDE, TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ	0,00	0,00	0,00

celkový součet	0,00	0,00	0,00
----------------	------	------	------

CELKOVÁ CENA EXPOZIC - MULTIMÉDIA S DPH (CZK)	0,00
--	------

VORN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
VRN1	PRŮZKUMNÉ, GEODETICKÉ A PROJEKTOVÉ PRÁCE	0,00	0,00	0,00
VRN2	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	0,00	0,00	0,00
VRN3	OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	0,00	0,00

celkový součet	0,00	0,00	0,00
----------------	------	------	------

**CELKOVÁ CENA EXPOZIC - MULTIMÉDIA
S DPH (CZK)**

0,00

CELKOVÁ CENA EXPOZIC S DPH (CZK)

0,00

CELKOVÁ CENA EXPOZIC S DPH (CZK)

<i>DPH</i>	<i>DPH vyp.</i>	<i>cena s DPH (CZK)</i>
0,21	0,00	0,00

ROZPOČET EXPOZICE MVČ 2019 - 2NP - SÁL I.

položka č.	ozn. pol. v půdoryse	popis	MJ	Množství	J.cena	cena	DPH	DPH vyp.	celk. cena	DHM	DHM	SLUŽBY	Technické řešení uchazeče	
DODÁVKA VÝSTAVNÍHO MOBILIÁŘE VČETNĚ TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRACÍ										investiční	neinvestiční	běžný výdaj	výrobce	typ
1	INT2.I01	Výstavní předstěna OSB - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce a kotvení rozměry - 2000 x 440 x 3660 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 3x osazení vypínače, 1x osazení dvířek pro rozvaděč (cca 600 x 1200 mm), 1x osazení dvířek pro hydrant (cca 500 x 700 mm), 4x kotvicí ocelový L profil předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 9 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 30 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.15	ks	3	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
2	INT2.I01a	Výstavní předstěna OSB včetně vestavěné vitríny - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce s vestavěnou vitrínou rozměry - 2000 x 440 x 3660 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk, hliníkoplastová deska, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií doplňky - box se zasklením 700 x 180 x 400 mm včetně zasklívacích lišt předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 8,5 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 45 bm předpokládaná výměra materiálu - zasklení: 0,3 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.15	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
3	INT2.I02	Výstavní předstěna PVC - plastová samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 2800 x 45 x 3660 materiál - lehčená PVC deska 5 mm s laminovaným polepem, dřevěné hranoly smrk předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 10,25 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 33 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.15	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

4	INT2.I03	<p>Vitrínová stěna – dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce včetně 3ks celoskleněných vitrín zabudovaných do dřevotřískového kvádru a 3ks boxů se zasklením</p> <p>rozměry - 3700 x 750 x 3660 mm</p> <p>materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií</p> <p>materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm</p> <p>doplňky - 3ks celoskleněná výstavní vitrína 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2 ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), zasklívací lišty, 3ks boxů se zasklením 350 x 180 x 400 mm včetně zasklívacích lišt, 9ks otvorů 350 x 400 mm, 10x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 60 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 82 bm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - zasklení: 1,5 m2</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.16</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
5	INT2.I04	<p>Imitace kamenného opevnění - pórobetonová skládaná stěna s kamenným obkladem a složenou kúlovou stěnou včetně výstavních boxů</p> <p>rozměry - 2200 x 368 x 2700 mm</p> <p>materiál - pórobetonové tvárnice zděné na tenké maltové lože, kamenný obklad v podobě opukového kamene, dřevěná půlkulatina - smrk, dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií</p> <p>doplňky - 2x zasklený box pro umístění sbírkových předmětů 500 x 1000 mm včetně zasklívacích lišt</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - pórobeton: 0,54 m3</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - OSB: 4 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - zasklení: 1 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - půlkulatina: 5 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.17</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

6	INT2.I04a	<p>Imitace kamenného opevnění - pórobetonová skládaná stěna s kamenným obkladem a složenou kúlovou stěnou včetně výstavního boxu</p> <p>rozměry - 1100 x 495 x 2700 mm</p> <p>materiál - pórobetonové tvárnice zděné na tenké maltové lože, kamenný obklad v podobě opukového kamene, dřevěná půlkulatina - smrk, dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií</p> <p>doplňky - 1x zasklený box pro umístění sbírkových předmětů 500 x 1000 mm včetně zasklívacích lišt</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - pórobeton: 0,34 m3</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - OSB: 6 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,5 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - půlkulatina: 8 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.17</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
7	INT2.I05	<p>Imitace brány cihelného opevnění včetně zaskleného portálu - pórobetonová skládaná stěna opracovaná do podoby cihelného zdiva se zaskleným portálem</p> <p>rozměry - 4200 x 1000 x 3745 mm</p> <p>materiál - pórobetonové tvárnice opracované do podoby cihelného zdiva s nátěrem/polepem, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - pórobeton: 2,7 m3</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - zasklení: 2,6 m2</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.18</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
8	INT2.I06	<p>Ocelová konstrukce pro umístění kamenných prvků - ocelová rámová konstrukce včetně závěsného tyčového systému, podesty a pozadové desky</p> <p>rozměry - 4000 x 750 x 3660 mm</p> <p>materiál - ocelový U profil, tyč ocelová kruhová Ø 10 mm, dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk</p> <p>doplňky - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (nepochozí) 4050 x 1910 x 100 mm, dřevotřísková OSB pozadová deska 5960 x 3660 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - ocel: kg</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - OSB: 26 m2</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.19</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

9	INT2.I07	Vitrínová stěna – dřevotřísková samonosná stěna se dvěma boxy se zasklením včetně nosné konstrukce a 2ks celoskleněných vitrín zabudovaných do dřevotřískového kvádru rozměry - 3612 x 758 x 3660 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zasklení bezpečnostním sklem s ochrannou fólií materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 2ks celoskleněná výstavní vitrina 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2 ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 2x box se zasklením 390 x 240 x 460 mm včetně zasklívacích lišt předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 20 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 36 bm předpokládaná výměra materiálu - zasklení: 0,4 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.20	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
10	INT2.I07a	Vitrínová stěna – dřevotřísková samonosná stěna se třemi boxy se zasklením včetně nosné konstrukce a 3ks celoskleněných vitrín zabudovaných do dřevotřískového kvádru rozměry - 6528 x 758 x 3660 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zasklení bezpečnostním sklem s ochrannou fólií materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 3ks celoskleněná výstavní vitrina 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 2x box se zasklením 390 x 240 x 460 mm, 1ks box se zasklením 750 x 240 x 990 mm, 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 30 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 100 bm předpokládaná výměra materiálu - zasklení: 1 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.21	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
11	INT2.I08	Dotykový box model - dřevotřískový samonosný box osazený led dotykovými panely včetně nosné konstrukce rozměry - 3000 x 700 x 900 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 3ks otvorů pro led dotykové panely (předpokládaný rozměr 640 x 490 x 12 mm), 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 7 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 23 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.22	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

12	INT2.I09	Grafický panel - hliníkoplastová deska kotvená na pozadí nerezovými držáky rozměr - 1000 x 4 x 1600 mm doplňky - 4ks nerezových kruhových držáků o průměru 30 mm materiál - hliníkoplastová deska, nerez předpokládaná výměra materiálu - deska: 1,6 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.22	ks	13	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
13	INT2.I10	imitace pultu pisare - dřevěná zdobná konstrukce písařského stolu osazená led dotykovým panelem rozměr - 760 x 700 x 1100 mm materiál - masiv borovice (moření ořech) doplňky - otvor pro led dotykové panely (předpokládaný rozměr 640 x 490 x 12 mm), 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 10 bm předpokládaná výměra materiálu - deska: 2 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.22	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
14	INT2.I11	vitřinová stěna v podobě středověkého podloubrí - dřevotřísková a SDK samonosná stěna s nikou a podloubím včetně nosné konstrukce a 3ks celoskleněných vitrín rozměr - 7018 x 2138 x 3660 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, SDK ohýbatelná deska 10 mm, dřevěné hranoly smrk materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 3ks celoskleněná výstavní vitrina 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 65 m2 předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+vinyl: 16 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 12 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - dřevěná 400mm	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
15	INT2.I12	stolice ze smrkových hranolů rozměr - 3000 x 2000 x 3000 mm materiál - masiv smrk (moření bezbarvé) předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 17 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.24	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

16	INT2.I13	<p>nepochozí stupňová podestě - dřevotřísková OSB podestě včetně nosné konstrukce (nepochozí) rozměr - 4000 x 3000 x 300 mm materiál - hrubá dřevotřísková bez formaldehydu tl. 22 mm, dřevěné hranoly smrk, kombinovaný povrch - hlína, štěrk, dláždění předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+valouny: 9 m2 předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+říční štěrk: 3 m2 předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+hlína: 3 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 65 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění a konstrukce - OSB: 10 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 10 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.24</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
17	INT2.I14	<p>vitřinová stěna v podobě středověkého podloubrí - dřevotřísková a SDK samonosná stěna s nikou a podloubrím včetně nosné konstrukce a 3ks celoskleněných vitrín rozměr - 7018 x 2138 x 3660 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, SDK ohýbatelná deska 10 mm, dřevěné hranoly smrk materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 3ks celoskleněná výstavní vitrína 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 65 m2 předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+vinyl: 16 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 12 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 140 bm</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
18	INT2.I15	<p>Pultová vitrína – skleněná pultová vitrína s ocelovou podnoží včetně led osvětlení rozměr - 1000 x 500 x 1100/300/ mm materiál - ocelový jelek, bezpečnostní sklo VSG 8mm, dřevotřísková OSB podkladová deska doplňky - 2x píst, 1x led osvětlení umístění v dokumentaci - výkres č. INT.26</p>	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

19	INT2.I16	Výstavní box - dřevotřískový samonosný box včetně nosné konstrukce rozměr - 800 x 1250 x 600 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 4x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 4,5 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 7 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.26	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
20	INT2.I17	Sendvičová stěna s historickým oknem - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce osazena imitací historického renesančního okna rozměr - 2355 x 1900 x 3660 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, imitace šambrány MDF materiál okna - masiv borovice doplňky - 1x okno 900 x 60 x 1200 mm, 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 50 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 61 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.27	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
21	INT2.I18	výstavní prostor s portálem včetně podestý - pórobetonová skládaná stěna částečně opracovaná do podoby cihelného zdiva a pískovce a dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce rozměr - 7090 x 3320 x 3660 materiál - pórobetonové tvárnice opracované do podoby cihelného zdiva a pískovce s nátěrem/polepem, hrubá dřevotříska bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl doplňky - vstupní gotický portál 1100 x 2400 mm, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu - pórobeton: 10 m3 předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+vinyl: 20 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce podesty - hranol: 30 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.28	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
22	INT2.I19	Výstavní demontovatelná vitrína – celoskleněná vitrína demontovatelná rozměr - 900 x 350 x 2000 mm materiál - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2 ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko) umístění v dokumentaci - výkres č. INT.29	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

23	INT.I20	Imitace gotické klenby - dřevěná rámová konstrukce klenby s povrchem z pružné sololitové dřevovláknité desky rozměr - 2350 x 2350 x 1385 mm materiál - dřevěné ohýbané hranoly dub, tvarované desky z pružné sololitové dřevovláknité desky 3 mm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.29	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
24	INT2.I21	Výstavní box - dřevotřískový samonosný box včetně nosné konstrukce rozměr - 320 x 1120 x 300 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, 4x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 2 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 5 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.21	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
celkem za tuto část zakázky					0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

POZNÁMKA: Veškerý výstavní mobiliář a truhlářské a zámečnické práce jsou včetně spojovacích prvků a kotvení, materiálu prořezů, dodávky a montáže a finálních povrchových úprav! Veškeré rozvody elektroinstalace a osvětlení zahrnují instalaci včetně upevňovacích prvků a kalibrací! Veškerá multimediální zařízení zahrnují zprovoznění a zregulování. Přesuny hmot, likvidace odpadů a další náklady jsou součástí dodávky jednotlivých výstavních prvků a ostatních kompletů jak hardwarových tak elektroinstalace a osvětlení.

DODÁVKA DOPLŇUJÍCÍCH PRACÍ A HODINOVÝCH ZÚČTOVACÍCH SAZEB												
25		Přípravné práce, koordinace řemesel a konzultace barevnosti, materiálů a atypického tvarování s kurátory expozice	hod	130	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
26		Grafika - grafické práce	hod	100	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
27		Stěhování modelu - Středověký model města, rozměr 4060 x 3410 x v. 2200 mm, 1ks. a) demontáž stropních MDF desek, plexi dílů, horních ráků z AL profilů,vnitřního krycího límce z MDF, demontáž obvodové zasklení pevné a otevírací sklo s float 8 s folií, podlahových MDF desek, spodních rámových Al profilů, sejmutí bočních obkladových desek soklu, rozdělení ocelového základního soklu pro manipulaci. b) přesun v rámci patra a sálu, umístění v novém místě expozice a provedení celkové montáže.	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00			0,00
celkem za tuto část zakázky					0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

celkový
součet bez
EL

0,00

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------

CENA
Expozice
2NP - SÁL
I. (Kč)

0,00

ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ A OSVĚTLENÍ												
28	EL	Práce a dodávky elektrotechnických zařízení - samostatná příloha RS_EXPOZICE_II_sál_1_elektro	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
29	L	lištový systém pro upevnění a napájení směrových svítidel tříkruhová/třífázová lišta 230/400V + DALI FELV v rozmístění dle výkresové dokumentace - EL.02 PŮDORYS (první patro) 2NP SÁL I – VÝKRES ROZVODŮ	bm	50	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
30	S1	Svítilno pro plošné osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 25W Světelný tok světelného zdroje - 3500lm Příkon svítidla - 29W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 2310lm Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - d=156xh=194 mm Hmotnost - 1.66 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 2)	ks	2	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
31	S2	Svítilno pro plošné osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 18W Světelný tok světelného zdroje - 1800lm Příkon svítidla - 21,3W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1296lm Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø126x164 mm Hmotnost - 0,99 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 3)	ks	16	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
32	S3	Svítilno pro bodové osvětlení vitrinových exponátů - svítidlo je přisazené, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 2,3 W Světelný tok svítidla - 200lm Příkon svítidla - 2,3 W Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø35x24 mm Hmotnost - 0,1 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 4)	ks	144	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

33	S8	<p>Svítlidlo pro plošné osvětlení - svítidlo je vsazené do stropu vitríny, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Světelný tok svítidla - 4000lm</p> <p>Příkon svítidla - 36W</p> <p>Materiály výrobku - hliník a PMMA</p> <p>Rozměry - 595x595x12 mm</p> <p>Hmotnost - 3,25 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 9)</p>	ks	14	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00					
34	S9	<p>Svítlidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f-DALI lišt, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 18W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 1800lm</p> <p>Příkon svítidla - 21,3W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1170lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník / termoplast</p> <p>Rozměry - ø126x164 mm</p> <p>Hmotnost - 0,99 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 10)</p>	ks	6	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00					
35	S10	<p>Svítlidlo pro osvětlení pultových vitrín - svítidlo je upevněno ve vitríně pod sklem a osvětluje asymetricky výstavní plochu, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 19W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 1150lm</p> <p>Příkon svítidla - 20W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 600lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník / termoplast</p> <p>Rozměry - 25x25x1000 mm</p> <p>Hmotnost - 1 kg</p> <p>Povrchová úprava - Stříbrná</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 11)</p>	ks	4	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00					

36	S11	<p>Svítlidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišty, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 10W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 750lm</p> <p>Příkon svítidla - 15W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 353lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník / termoplast</p> <p>Rozměry - ø126x164 mm</p> <p>Hmotnost - 0,99 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 12)</p>	ks	2	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
37	S12	<p>Svítlidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišty, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 18W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 1850lm</p> <p>Příkon svítidla - 21,3W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1203lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník / termoplast</p> <p>Rozměry - ø126x164 mm</p> <p>Hmotnost - 0,99 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 13)</p>	ks	8	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
38	S13	<p>Svítlidlo pro plošné osvětlení stěn - svítidlo je upevněno ve vitríně pod sklem a osvětluje asymetricky výstavní plochu, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 13W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 1130lm</p> <p>Příkon svítidla - 14W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 802lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník a sklo</p> <p>Rozměry - 37x38x1056mm</p> <p>Hmotnost - 1,6 kg</p> <p>Povrchová úprava - Stříbrná</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 14)</p>	ks	6	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

39	S14	Nástěnné svítidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno na stěně a napájeno ze společného driveru, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 12W Světelný tok světelného zdroje - 810lm Příkon svítidla - 12W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 446lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø51x92 mm Hmotnost - 0,06 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 15)	ks	2	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
40	S15	Nástěnné svítidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno na stěně a napájeno ze společného driveru, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 12W Světelný tok světelného zdroje - 810lm Příkon svítidla - 12W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 446lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø51x92 mm Hmotnost - 0,06 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 16)	ks	4	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
41	S16	Nástěnné svítidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno na stěně a napájeno ze společného driveru, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 2W Světelný tok světelného zdroje - 160lm Příkon svítidla - 2W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 107lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø19x35 mm Hmotnost - 0,06 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 17)	ks	8	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

42	S17	Svítlidlo pro plošné osvětlení stěn - svítlidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišty, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 18W Světelný tok světelného zdroje - 1800lm Příkon svítidla - 2W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1134lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø126x164 mm Hmotnost - 1.08kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 18)	ks	2	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
celkem za tuto část zakázky							0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

CENA
Expozice
2NP - SÁL
I. EL (Kč)

0,00

POZNÁMKA: U takto označených buněk, uchazeč uvede kromě ceny, jednoznačnou specifikaci jím nabízeného a oceněného produktu (tj. jeho obchodní značku a jednoznačné typové označení)

ROZPOČET EXPOZICE MVC 2019 - 2NP - SAL II.

položka č.	ozn. pol. v půdoryse	popis	MJ	Množství	J.cena	cena	DPH	DPH vyp.	celk. cena	DHM	DHM	SLUŽBY	Technické řešení uchazeče	
DODÁVKA VÝSTAVNÍHO MOBILIÁŘE VČETNĚ TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRACÍ										investiční	neinvestiční	běžný výdaj	výrobce	typ
1	INT2.II01	Nepochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (nepochozí) rozměr - 4000 x 2500 x 150 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem tl. 18 mm doplňky - 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB: 15 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 11 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.30	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00			
2	INT2.II02	Výstavní předstěna PVC - plastová samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 4000 x 45 x 3660 materiál - lehčená PVC deska 5 mm s laminovaným polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 1x osazení dvířek pro rozvaděč (cca 600 x 1200 mm), 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - PVC: 15 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 38 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.30	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00			
3	INT2.II03	Imitace pevnostního valu s nikou - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce a nepochozí podesty osazena obloukovou nikou rozměry - 1300 x 4000 x 3100 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF doplňky - 1x oblouková nika 850 x 1500 x 500 mm, 1x nepochozí podesta 1300 x 4000 x 150 mm, 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění a podesty - OSB: 20 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 52 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.31	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00			

4	INT2.II04	Dotykový box model - dřevotřískový samonosný box osazený led dotykovými panely včetně nosné konstrukce rozměry - 3400 x 700 x 900 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 1ks otvoru pro led dotykový panel (předpokládaný rozměr 640 x 490 x 12 mm), 4x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 7 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 17 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.31	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
5	INT2.II05	Imitace vstupní brány do pevnosti - dřevotřísková samonosná stěna se zdobnými prvky včetně nosné konstrukce a včetně 4ks celoskleněných vitrín zabudovaných do dřevotřískového kvádru rozměry - 9000 x 1950 x 4120 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 4ks celoskleněná výstavní vitrína 700 x 700 x 2000 mm (součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko)), 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 66 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 200 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.32	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
6	INT2.II06, INT2.II06a	Výstavní demontovatelná vitrína včetně soklu - celoskleněná vitrína demontovatelná včetně samonosného soklového boxu rozměr - 700 x 700 x 2000 mm materiál - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm materiál soklu - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2 ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 1x samonosný soklový box 756 x 756 x 650 mm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.33	kpl	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
7	INT2.II07	Figurína v životní velikosti - voják, dáma v šatech rozměr voják - v. 1850 mm, obvod hlavy 600 mm, šířka ramen 500 mm, obvod pasu 840 mm, délka nohou 1060 mm, délka rukou 650 mm (k zápěstí) rozměr dáma - v. 1750 mm, obvod hlavy 600 mm, šířka ramen 450 mm, obvod pasu 750 mm, délka šatů od pasu 1060 mm, délka rukou 560 mm (k zápěstí) materiál - tvrzený polyuretan umístění v dokumentaci - výkres č. INT.33	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

8	INT2.II08	Výstavní předstěna OSB - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce a kotvení rozměry - 6900 x 58 x 3660 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 10x kabelová průchodka 80 mm, 8x kotvící ocelový L profil předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 27 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 65 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.33	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
9	INT2.II09	Pochozí podesta s vlnnou - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce a proskleného prezentačního prostoru (pochozí) rozměr - 9624 x 9065 x 250 mm materiál - hrubá dřevotřísková bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl s potiskem (digital print) materiál vitríny - lepené bezpečnostní pochozí sklo s ochrannou fólií 3x8 mm doplňky - lepená vitrína 1000 x 1000 x 300 mm, 16x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB+vinyl: 65 m2 předpokládaná výměra materiálu zasklení - pochozí sklo: 2 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce podesty - hranol: 48 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.34	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
10	INT2.II10, INT2.II10a	Výstavní demontovatelná dvouvitrína včetně soklu - celoskleněná vitrína demontovatelná včetně samonosného soklového boxu rozměr - 1400 x 700 x 2000 mm materiál - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm materiál soklu - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 2x otevírací stěna, 6x pevné stěny, strop, dno, 4 ks police komplet (8 ks závěs, 8 ks lanko), 1x samonosný soklový box 1456 x 756 x 650 mm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.35	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

11	INT2.II11	<p>Imitace plakátovacího sloupu s vitrínou - SDK oblouková samonosná stěna včetně nosné konstrukce se zastavěnou obloukovou vitrínou</p> <p>rozměry - Ø 1200 x 2600 mm</p> <p>materiál - sádkartonová ohebná deska s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk</p> <p>materiál zasklení - plexisklo min. tl. 3 mm</p> <p>doplňky - 1x zastavěná oblouková vitrína 1200 x 500 x 250 mm zabudovaná do SDK oblouku, 4x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu polic - OSB: 2 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 5,2 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 20 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.35</p>	kpl	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
12	INT2.II12	<p>Výstavní box s promítací plochou - dřevotřískový samonosný box včetně nosné konstrukce</p> <p>rozměry - 4070 x 3450 x 2000 mm</p> <p>rozměry promítací plochy - 4000 x 2000 mm,</p> <p>materiál box - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk</p> <p>materiál promítací plocha - plexisklo min. tl. 10 mm</p> <p>doplňky - 6x kabelová průchodka 80 mm, 8x kotvicí ocelový L profil</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 25 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - plexisklo: 9 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 55 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.36</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
13	INT2.II13	<p>Nepochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (nepochozí)</p> <p>rozměr - 2840 x 690 x 125 mm</p> <p>materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem tl. 18 mm</p> <p>doplňky - 6x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB: 1,5 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - OSB: 2 m2</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.37</p>	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

14	INT.II14	Výstavní předstěna OSB - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce a kotvení rozměry - 6800 x 700 x 3660 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 3x otvor pro SMART TV (cca 1085 x 12 x 610 mm), 6x kabelová průchodka 80 mm, 8x kotvicí ocelový L profil předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 25 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 116 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.37	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
15	INT2.II15	Grafický panel textilní - zavěšený textilní panel rozměry - 3700 x 2000 mm materiál - polyesterová vlajkovina doplňky - 4x závěsný ocelový L profil předpokládaná výměra materiálu - textil: 8 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.38	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
16	INT2.II16	Grafický panel - hliníkoplastová deska kotvená na pozadí nerezovými držáky rozměr - 1000 x 4 x 1600 mm materiál - hliníkoplastová deska, nerez doplňky - 4ks nerezových kruhových držáků o průměru 30 mm předpokládaná výměra materiálu - deska: 1,6 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.38	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
17	INT2.II17	Stojan na zbroj - dřevěná konstrukce stojanu na zbroj rozměr - 350 x 350 x 1650 mm materiál - dřevěné hranoly/prkna, ocelový drát a spojovací prvky předpokládaná výměra materiálu - hranol: 2,5 bm předpokládaná výměra materiálu - prkna/deska: 2 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.38	ks	3	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

POZNÁMKA: Veškerý výstavní mobiliář a truhlářské a zámečnické práce jsou včetně spojovacích prvků a kotvení, materiálu prořezů, dodávky a montáže a finálních povrchových úprav! Veškeré rozvody elektroinstalace a osvětlení zahrnují instalaci včetně upevňovacích prvků a kalibraci! Veškerá multimediální zařízení zahrnují zprovoznění a zregulování. Přesuny hmot, likvidace odpadů a další náklady jsou součástí dodávky jednotlivých výstavních prvků a ostatních kompletů jak hardwarových tak elektroinstalace a osvětlení.

DODÁVKA DOPLŇUJÍCÍCH PRACÍ A HODINOVÝCH ZÚČTOVACÍCH SAZEB												
18		Přípravné práce, koordinace řemesel a konzultace barevnosti, materiálů a atypického tvarování s kurátory	hod	130	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
19		Grafika - grafické práce	hod	50	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

20		Stěhování modelu - Vitrína historický model města r. 1912, rozměr 4060 x 3410 x v. 2200 mm, 1ks. a) demontáž stropních MDF desek, plexi dílů, horních rámu z AL profilů, vnitřního krycího límce z MDF, demontáž obvodové zasklení pevné a otevírací sklo s float 8 s folií, podlahových MDF desek, spodních rámových AL profilů, sejmutí bočních obkladových desek soklu, rozdělení ocelového základního soklu pro manipulaci. b) přesun o patro níže, umístění v novém místě expozici a provedení celkové montáže.	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00				0,00
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

celkový
součet bez
EL

0,00

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------

CENA
Expozice
2NP - SÁL
II. (Kč)

0,00

ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ A OSVĚTLENÍ

21	EL	Práce a dodávky elektrotechnických zařízení - samostatná příloha RS_EXPOZICE_II_sál_2_elektro	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
22	S2	Svítilno pro plošné osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 18W Světelný tok světelného zdroje - 1800lm Příkon svítidla - 21,3W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1296lm Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø126x164 mm Hmotnost - 0,99 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 3)	ks	34	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
23	S3	Svítilno pro bodové osvětlení vitrinových exponátů - svítidlo je přisazené, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 2,3 W Světelný tok svítidla - 200lm Příkon svítidla - 2,3 W Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø35x24 mm Hmotnost - 0,1 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 4)	ks	84	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			

24	S8	Svítlidlo pro plošné osvětlení - svítlidlo je vsazené do stropu vitríny, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Světelný tok svítidla - 4000lm Příkon svítidla - 36W Materiály výrobku - hliník a PMMA Rozměry - 595x595x12 mm Hmotnost - 3,25 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 9)	ks	10	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
----	----	--	----	----	------	------	------	------	------	------	------	------	--	--

celkem za tuto část zakázky							0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	------	--	------	------	------	------	------	--

CENA
Expozice
2NP - SÁL
II. EL (Kč)

0,00

POZNÁMKA: U takto označených buněk, uchazeč uvede kromě ceny, jednoznačnou specifikaci jím nabízeného a oceněného produktu (tj. jeho obchodní značku a jednoznačné typové označení)

ROZPOČET EXPOZICE MVC 2019 - 3NP - SÁL I.

položka č.	ozn. pol. v půdoryse	popis	MJ	Množství	J.cena	cena	DPH	DPH vyp.	celk. cena	DHM	DHM	SLUŽBY	Technické řešení uchazeč	
DODAVKA VÝSTAVNIHO MOBILIÁRE VČETNE TRUHLARSKÝCH A ZAMECNICKÝCH PRACÍ										investiční	neinvestiční	běžný výdaj	výrobce	typ
1	INT3.I01	Výstavní předstěna OSB - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce a kotvení rozměry - 2000 x 150 x 3660 mm doplňky - 3x osazení vypínače, 1x osazení dvířek pro rozvaděč (cca 600 x 1200 mm), 1x osazení dvířek pro hydrant (cca 500 x 700 mm), 4x kotvicí ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 9 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 30 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.55	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
2	INT3.I01a	Výstavní předstěna PVC - plastová samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 1900 x 45 x 3660 materiál - lehčená PVC deska 5 mm s laminovaným polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 4x kotvicí ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - PVC: 8 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 24 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.55	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

3	INT3.I02	<p>Pochozí a nepochozí podesta s předstěnou PVC - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce rozměry podesty - 9000 x 3304 x 400 mm rozměry předstěny - 4090 x 45 x 3260 mm materiál pochozí podesty - hrubá dřevotříska bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl s potiskem (digital print), dřevěné hranoly smrk materiál nepochozí podesty - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk materiál předstěny - lehčená PVC deska 5 mm s polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 4x kotvící ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu nepochozí podesty a konstrukce - OSB: 8 m2 předpokládaná výměra materiálu pochozí podesty - OSB+vinyl: 22 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - PVC: 15 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 45 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.56</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
4	INT3.I03	<p>Sendvičová stěna s historickým oknem - dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce osazena imitací historického okna rozměry - 2000 x 500 x 3660 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál okna - rám okna z masivu borovice, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií doplňky - 1x imitace historického okna 1884 x 60 x 2400 mm, 4x kotvící ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 5 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 24 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.57</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

5	INT3.I04	Vitrínová stěna – dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce včetně 1ks celoskleněné vitríny zabudované do dřevotřískového kvádru rozměry - 1260 x 756 x 3660 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 1ks celoskleněná výstavní vitrina 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2 ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 15 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 35 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.58	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
6	INT3.I05	Židle TON rozměry - 430 x 480 x 842 mm materiál - ohýbané bukové dřevo umístění v dokumentaci - výkres č. INT.58	ks	6	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
7	INT3.I06	Imitace části kiosku - SDK oblouková samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 2981 x 692 x 3900 mm materiál oblouků - sádrokartonová ohebná deska s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál ostatní - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF doplňky - 1x otvor (okno) 810 x 110 x 350 mm, 4x kotvící ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění, konstrukce, záklop - OSB: 8 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 20 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 70 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.59	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
8	INT3.I07	Imitace zábradlí mostu - ocelové zábradlí rozměry - 1966 x 40 x 1100 mm materiál - válcovaná profilová ocel L, plochý profil, trubka, plech předpokládaná výměra materiálu - ocel: 270 kg umístění v dokumentaci - výkres č. INT.60	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
9	INT3.I08	Imitace oblouku mostu - ocelová konstrukce oblouku rozměry - 4260 x 560 x 4175 mm materiál - válcovaná profilová ocel jekl, tyčovina, profil T a U předpokládaná výměra materiálu - ocel: 310 kg umístění v dokumentaci - výkres č. INT.61	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

10	INT3.109	imitace kamenného zadržní naprávky - SDK oblouková samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 2800 x 1315 x 1200 mm materiál oblouků - sádrokartonová ohebná deska s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál ostatní - dřevotříská včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF doplňky - 1x box na 2D projektor 335 x 265 x 135 mm, 4x kotvící ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 8 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 1 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - MDF: 1 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 19	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
11	INT3.110	pochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (pochozí) rozměr - 15416 x 9000 x 350 mm materiál - hrubá dřevotříská bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl s potiskem (digital print) doplňky - 30x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu pochozí podesty - OSB+vinyl: 110 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - OSB: 130 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 100 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.62	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

12	INT3.111	<p>SDK oblouková samonosná stěna včetně nosné konstrukce a zastřešení tvarované do elipsy rozměry - 5540 x 2995 x 4580 mm doplňky - 12x dřevěné okno zasklené jednosklem členěné dle originálního členění 400 x 60 x 400 mm, 1x funkční dřevěné dveře členěné dle originálního členění do dřevěné zárubně, včetně kliky a zámku 700 x 60 x 1970 mm, 1x zabudovaná vitrina oblouková - 2000 x 700 x 2000 mm, (1x zasklení a 3x pevná stěna, strop,dno), 2x police komplet (8 ks závěs, 8 ks lanko), 10x kabelová průchodka 80 mm, 4x kotvící ocelový L profil materiál oblouků - sádkartonová ohebná deska s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál ostatní - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, materiál zasklení - plexisklo min. tl. 3 mm, police z bezpečnostního skla min. tl. 10 mm, materiál střechy a zdobných prvků - tvrzený polystyren, MDF materiál oken a dveří - rám masiv borovice předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 25 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 30 m2 předpokládaná výměra materiálu - tvrzený polystyren: 8 m3 předpokládaná výměra materiálu - MDF: 3 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 75 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT. 63</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
13	INT3.112	<p>Výztuž pod sloup - ocelová svařovaná konstrukce rozměry - 500 x 500 x 300 mm materiál - ocelová pásovina předpokládaná výměra materiálu - ocel: 25 kg umístění v dokumentaci - výkres č. INT. 63</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
14	INT3.113	<p>Výztuž pod lva - ocelová svařovaná konstrukce rozměry - 700 x 700 x 300 mm materiál - ocelová pásovina předpokládaná výměra materiálu - ocel: 35 kg umístění v dokumentaci - výkres č. INT.64</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

15	INT3.I14	Box se skleněným poklopem - dřevotřískový samonosný box včetně nosné konstrukce s lepenou skleněnou vitrínou rozměry - 650 x 950 x 650 mm materiál podesty - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál vitríny - bezpečnostní sklo s ochrannou fólií doplňky - 1x lepená skleněná vitrina 600 x 900 x 1000 mm, 2x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 3 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 6 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.64	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
16	INT3.I15	Vitrínová stěna – dřevotřísková samonosná stěna včetně nosné konstrukce včetně 8ks celoskleněných vitrín zabudovaných do dřevotřískového kvádru rozměry - 6460 x 756 x 3660 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál vitrín - hliník, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm doplňky - 8ks celoskleněná výstavní vitrina 700 x 700 x 2000 mm, součástí dodávky všech vitrín je - 1x otevírací stěna, 3x pevné stěny, strop, dno, 2 ks police komplet (4 ks závěs, 4 ks lanko), 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 51 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 80 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.64	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

17	INT3.116	<p>Schodišťová tribuna v podobě Gočárova schodiště - dřevotřísková OSB podesta, samonosná stěna s obloukovými otvory, skleněným zábradlím včetně nosné konstrukce s kapacitou 27 sedících návštěvníků rozměry - 6500 x 3300 x 4700 mm materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk materiál schodišťových stupňů - hrubá dřevotřísková bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl materiál skleněného zábradlí - bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 10 mm doplňky - 1x obloukový otvor 3000 x 300 x 3500 mm, 7x obloukový otvor 150 x 300 x 1250 mm, 2x skleněné zábradlí 3000 x 1075 mm včetně 16ks nerezových kruhových kotvicích prvků, 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 50 m2 předpokládaná výměra materiálu pochozí podesty - OSB+vinyl: 30 m2 předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 4 m2 předpokládaná výměra materiálu zábradlí - bezpečnostní sklo: 7 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol 60x40 mm: 150 bm předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol 100x100 mm: 75 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.65</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
18	INT3.117	<p>Grafický panel - hliníkoplastová deska kotvená na pozadí nerezovými držáky rozměr - 1000 x 4 x 1600 mm materiál - hliníkoplastová deska, nerez doplňky - 4ks nerezových kruhových držáků o průměru 30 mm předpokládaná výměra materiálu - deska: 1,6 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.66</p>	ks	3	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
19	INT3.118	<p>Výstavní předstěna PVC - plastová samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 2440 x 85 x 3660 materiál - lehčená PVC deska 5 mm s laminovaným polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 4x kotvicí ocelový L profil, 4x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - PVC: 10 m2 předpokládaná výměra materiálu nosné konstrukce - hranol: 24 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.66</p>	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

20	INT3.I19	<p>Samotváciová stěna se dveřmi - dřevotřísková samostatná stěna včetně nosné konstrukce osazena funkčními dveřmi rozměr - 2495 x 450 x 3660 mm</p> <p>materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk</p> <p>materiál dveří - masiv borovice</p> <p>doplňky - 1x funkční dřevěné dveře členěné dle originálního členění do dřevěné zárubně, včetně kliky a zámku 700 x 60 x 1970 mm, 4x kotvící ocelový L profil, 10x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 24 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 75 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.64</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
21	INT3.I20	<p>Pochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (pochozí)</p> <p>rozměr - 3000 x 1100 x 100 mm</p> <p>materiál - hrubá dřevotřísková bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl s potiskem (digital print)</p> <p>předpokládaná výměra materiálu pochozí podesty - OSB+vinyl: 4 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu konstrukce - OSB: 1 m2</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.66</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
22	INT3.I21	<p>Ocelová rámová konstrukce - ocelová rámová konstrukce včetně závěsného tyčového systému a nakloněné nepochozí promítací podesty</p> <p>rozměr - 4500 x 2900 x 4750 mm</p> <p>materiál - ocelový U profil, tyč ocelová kruhová Ø 10 mm, ocelové lano Ø 5 mm</p> <p>materiál nepochozí podesty - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem, dřevěné hranoly smrk</p> <p>doplňky - 6x kotvící ocelový L profil, 10x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - ocel: 440 kg</p> <p>předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB: 18 m2</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.68</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
23	INT3.I22	<p>Podlahové plexisklo - deska plexisklo</p> <p>rozměry - 2330 x 1500 x 3 mm</p> <p>materiál - plexisklo 3mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu podesty - plexisklo: 3,5 m2</p>	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

POZNÁMKA: Veškerý výstavní mobiliář a truhlářské a zámečnické práce jsou včetně spojovacích prvků a kotvení, materiálu prořezů, dodávky a montáže a finálních povrchových úprav! Veškeré rozvody elektroinstalace a

DODAVKA DOPLŇUJÍCÍCH PRACÍ A HODINOVÝCH ZÚČTOVACÍCH SAZEB

24		Přípravné práce, doměření, koordinace řemesel a konzultace barevnosti, materiálů a atypického tvarování s kurátory expozice	hod	130	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
25		Grafika - grafické práce	hod	50	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			

celkem za tuto část zakázky	0,00
-----------------------------	------

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------

celkový součet bez EL	0,00
-----------------------------	------

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------

Expozice 3NP - SÁL I. (Kč)

0,00

INTERIEROVA SVITIDLA

26	EL	Práce a dodávky elektrotechnických zařízení - samostatná příloha RS_EXPOZICE_III_sál_1_elekto	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
27	L	lištový systém pro upevnění a napájení směrových svítidel tříkruhová/třífázová lišta 230/400V + DALI FELV v rozmístění dle výkresové dokumentace - EL.04 PŮDORYS (druhé patro) 3NP SÁL I – VÝKRES ROZVODŮ	bm	50	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
28	S2	Svítidlo pro plošné osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 18W Světelný tok světelného zdroje - 1800lm Příkon svítidla - 21,3W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1296lm Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø126x164 mm Hmotnost - 0,99 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 3)	ks	19	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
29	S3	Svítidlo pro bodové osvětlení vitrinových exponátů - svítidlo je přisazené, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 2,3 W Světelný tok svítidla - 200lm Příkon svítidla - 2,3 W Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø35x24 mm Hmotnost - 0,1 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 4)	ks	90	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

30	S4	Svítlidlo pro osvětlení schodiště - svítidlo je umístěno v podstupnici, je pochozí a svítí asymetricky na plochu schodu, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 1,3W Světelný tok světelného zdroje - 145lm Příkon svítidla - 1,4W Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø50x39mm Hmotnost - 0,3 kg Povrchová úprava - Hnědá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 5)	ks	18	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
31	S5	Svítlidlo pro architektonické osvětlení - svítidlo je umístěno v podlaze, je pochozí a svítí na objekt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 1/1.4/2W Světelný tok světelného zdroje - 110/150/195lm Příkon svítidla - 1/1.4/2W Materiály výrobku - nerezová ocel /sklo Rozměry - ø50x71mm Hmotnost - 0,54 kg Povrchová úprava - Stříbrná (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 6)	ks	2	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			
32	S6	Svítlidlo pro celkové osvětlení - sloupkové svítidlo upevněné do zvýšené podlahy, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED - dodávaný samostatně Příkon světelného zdroje - á 7,5W Světelný tok světelného zdroje - á 725lm Příkon svítidla - 22,5W (max. 3x60W) Materiály výrobku - hliník a sklo Rozměry - 2200x560x230mm Hmotnost - 9,5 kg Povrchová úprava - Černá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 7)	ks	2	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00			

33	S7	Svítlidlo pro celkové osvětlení - atypické na míru vyrobené svítidlo (zmenšená verze skutečného osvětlení mostu). Nutno koordinovat s výrobcem konstrukce repliky mostu, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED stmívatelný - dodávány samostatně Příkon světelného zdroje - 3,3W Světelný tok světelného zdroje - 250lm Příkon svítidla - 3,3W Materiály výrobku - keramika a sklo Rozměry - 2200x560x230mm Hmotnost - 9,5 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 8)	ks	42	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
34	S8	Svítlidlo pro plošné osvětlení - svítidlo je vsazené do stropu vitríny, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Světelný tok svítidla - 4000lm Příkon svítidla - 36W Materiály výrobku - hliník a PMMA Rozměry - 595x595x12 mm Hmotnost - 3,25 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 9)	ks	9	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
35	S9	Svítlidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 18W Světelný tok světelného zdroje - 1800lm Příkon svítidla - 21,3W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1170lm Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - ø126x164 mm Hmotnost - 0,99 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 10)	ks	5	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

36	S13	Svítlidlo pro plošné osvětlení stěn - svítidlo je upevněno ve vitrině pod sklem a osvětluje asymetricky výstavní plochu, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 13W Světelný tok světelného zdroje - 1130lm Příkon svítidla - 14W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 802lm Materiály výrobku - hliník a sklo Rozměry - 37x38x1056mm Hmotnost - 1,6 kg Povrchová úprava - Stříbrná (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 14)	ks	4	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
37	S14	Nástěnné svítidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno na stěně a napájeno ze společného driveru, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 12W Světelný tok světelného zdroje - 810lm Příkon svítidla - 12W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 446lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø51x92 mm Hmotnost - 0,06 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 15)	ks	3	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
38	S15	Nástěnné svítidlo pro bodové osvětlení - svítidlo je upevněno na stěně a napájeno ze společného driveru, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 12W Světelný tok světelného zdroje - 810lm Příkon svítidla - 12W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 446lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø51x92 mm Hmotnost - 0,06 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 16)	ks	3	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

39	S17	Svítlidlo pro plošné osvětlení stěn - svítidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišty, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 18W Světelný tok světelného zdroje - 1800lm Příkon svítidla - 2W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1134lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø126x164 mm Hmotnost - 1.08kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 18)	ks	25	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
40	S22	průběžné liště umístěné shora na vitrinové stěně a napájeno ze společného driveru avšak každé samostatně stmíváno, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 7,2W Světelný tok světelného zdroje - 560lm Příkon svítidla - 8,6W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 398lm Materiály výrobku - hliník a termoplast Rozměry - ø37x399 mm Hmotnost - 0,2 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 23)	ks	12	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

CENA
Expozice
3NP -
SÁL I. EL
(Kč)

0,00

POZNAMKA: U takto označených buněk, uchazeč uvede kromě ceny, jednoznačnou specifikaci jím nabízeného a oceněného produktu (tj. jeho obchodní značku a jednoznačné typové označení)

ROZPOČET EXPOZICE MVC 2019 - 3NP - SAL II.

položka č.	ozn. pol. v půdoryse	popis	MJ	Množství	J.cena	cena	DPH	DPH vyp.	celk. cena	DHM	DHM	SLUŽBY	Technické řešení uchazeče	
DODÁVKA VÝSTAVNÍHO MOBILIÁŘE VČETNĚ TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH PRACÍ										investiční	neinvestiční	běžný výdaj	výrobce	typ
1	INT3.II01	Nepochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (nepochozí) rozměr - 4432 x 1700 x 60 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem tl. 22 mm doplňky - 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu podesty - OSB: 7 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 20 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.69	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
2	INT3.II02	Výstavní předstěna PVC - plastová samonosná stěna včetně nosné konstrukce rozměry - 9065 x 45 x 4800 materiál - lehčená PVC deska 5 mm s laminovaným polepem, dřevěné hranoly smrk doplňky - 3x osazení vypínače, 1x osazení dvířek pro rozvaděč (cca 800 x 400 mm), 1x osazení dvířek pro hydrant (cca 800 x 400 mm), 6x kotvicí ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu podesty - PVC: 36 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 110 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.69	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
3	INT3.II03	Grafický panel - hliníkoplastová deska kotvená na pozadí nerezovými držáky rozměr - 1000 x 4 x 1600 mm materiál - hliníkoplastová deska, nerez doplňky - 4ks nerezových kruhových držáků o průměru 30 mm předpokládaná výměra materiálu - deska: 1,6 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.70	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

4	INT3.II04	Pochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (pochozí) rozměr - 3000 x 1462 x 100 mm materiál - hrubá dřevotříska bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl s potiskem (digital print) doplňky - 2x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu pochozí podesty - OSB+vinyl: 4 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - OSB: 1 m2 umístění v dokumentaci - výkres č. INT.70	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
5	INT3.II05	Pochozí podesta - dřevotřísková OSB podesta včetně nosné konstrukce (pochozí) rozměr - 13200 x 8700 x 150 mm materiál - hrubá dřevotříska bez formaldehydu tl. 22 mm, nášlapná vrstva protiskluzný vinyl s potiskem (digital print) doplňky - 10x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu pochozí podesty - OSB+vinyl: 100 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - OSB: 22 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 80 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.71	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
6	INT3.II06	Imitace prvorepublikových výloh - dřevotřísková samonosná stěna se zdobnými prvky včetně nosné konstrukce a včetně zasklených vitrínových boxů rozměry - 9782 x 994 x 4800 mm materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF materiál zasklení vitrínového boxu - bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm včetně dřevěného rámu z masivu borovice doplňky - 4x vitrínový box se zasklením a dvěma nastavitelnými skleněnými policemi, 6x kotvicí ocelový L profil, 12x kabelová průchodka 80 mm předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 110 m2 předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 240 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.72	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

7	INT3.II07	<p>imitace prvorepublikového obchodu - dřevotřísková samonosná stěna se zdobnými prvky včetně nosné konstrukce a prosklených výloh včetně prosklených dveří</p> <p>rozměry - 6454 x 2208 x 4650 mm</p> <p>materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF</p> <p>materiál zasklení výloh - bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm včetně dřevěného rámu z masivu borovice</p> <p>doplňky - 1x prosklená výloha 2450 x 60 x 2600 mm, 1x prosklená výloha 1500 x 60 x 2600 mm, 1x prosklené dveře s nadsvětlíkem 1000 x 60 x 2750 mm, 6x kotvící ocelový L profil, 12x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 100 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 240 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.73</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
8	INT3.II08	<p>imitace prvorepublikového obchodu - dřevotřísková samonosná stěna se zdobnými prvky včetně nosné konstrukce a prosklených výloh včetně prosklených dveří s nadsvětlíkem</p> <p>rozměry - 3796 x 21426 x 4650 mm</p> <p>materiál - dřevotříska včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF</p> <p>materiál zasklení výloh - bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm včetně dřevěného rámu z masivu borovice</p> <p>doplňky - 1x prosklená výloha 1500 x 60 x 2600 mm, 1x prosklené dveře s nadsvětlíkem 1000 x 60 x 2750 mm, 6x kotvící ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 60 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 100 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.74</p>	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

9	INT3.II09	<p>imitace prvorepublikového kina s vitrínou a obloukovým portálem - dřevotřísková samonosná stěna se zdobnými prvky a obloukovým portálem včetně nosné konstrukce a včetně prosklených obloukových vitrín</p> <p>rozměry - 5323 x 3350 x 4650 mm</p> <p>materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk, zdobné prvky MDF</p> <p>materiál oblouků - sádrokartonová ohebná deska s nátěrem/polepem</p> <p>materiál prosklených obloukových vitrín - bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, dřevěné hranoly smrk, doplňky - 1x prosklená vitrina 810 x 700 x 2750 mm včetně 2ks nastavitelných skleněných polic, 1x prosklená vitrina 2513 x 2670 x 2750 mm včetně 4ks nastavitelných skleněných polic, 1x dvoukřídle prosklené dveře s nadsvětlíkem 2000 x 60 x 2750 mm, 6x kotvicí ocelový L profil, 6x kabelová průchodka 80 mm</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 105 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 12 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 220 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.75</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
10	INT3.II10	<p>portál s neony - dřevotřískový samonosný box včetně nosné konstrukce</p> <p>rozměry - 5865 x 1050 x 400 mm</p> <p>materiál - dřevotřísková včetně kaširované fólie s nátěrem/polepem, dřevěné hranoly smrk</p> <p>materiál oblouků - sádrokartonová ohebná deska s nátěrem/polepem</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - OSB: 18 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu opláštění - SDK: 1 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu konstrukce - hranol: 35 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.76</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
11	INT3.II11	<p>židle TON</p> <p>rozměry - 430 x 480 x 842 mm</p> <p>materiál - ohýbané bukové dřevo</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.76</p>	ks	12	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
12	INT3.II12	<p>Kulatý stůl na kulaté ocelové podnoži</p> <p>rozměry - Ø 600 mm v. 725 mm</p> <p>materiál - dřevěná deska, ocelová trubková podnož s ocelovou podstavou</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 0,3 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - ocel: 10 kg</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.76</p>	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

13	INT3.II13	Šuplíková komoda - dřevěná šuplíková komoda včetně úchytek rozměry - 815 x 300 x 700 mm materiál - masiv borovice mořená, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu doplňky - 4x šuplík včetně 4ks úchytek a 8ks výsuvů předpokládaná výměra materiálu - masiv: 5,5 m2 předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 5,5 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.77	ks	3	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
14	INT3.II13a	Šuplíková komoda - dřevěná šuplíková komoda včetně úchytek rozměry - 750 x 300 x 700 mm materiál - masiv borovice mořená, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu doplňky - 4x šuplík včetně 4ks úchytek a 8ks výsuvů předpokládaná výměra materiálu - masiv: 5 m2 předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 5 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.77	ks	4	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
15	INT3.II14	Prodejní pult - dřevěná dvířková skříň včetně úchytek rozměry - 1200 x 700 x 1000 mm materiál - masiv borovice mořená, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu materiál dvířek - rám masiv borovice mořená, zasklení bezpečnostní sklo 3mm doplňky - 2x prosklená dvířka včetně 2ks úchytek a 4ks pantů předpokládaná výměra materiálu - masiv: 8 m2 předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,6 m2 předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 14 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.77	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

16	INT3.II15	Prodejní regál, šuplíky, box, dvířka - dřevěná šuplíková a dvířková skříň včetně úchytek rozměry - 600 x 500 x 2100 mm materiál - masiv borovice mořená, úchytky černý kov materiál dvířek - rám masiv borovice mořená, zasklení bezpečnostní sklo 3mm, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu doplňky - 4x šuplík včetně 4ks úchytek a 8ks výsuvů, 2x prosklená dvířka včetně 2ks úchytek a 4ks pantů předpokládaná výměra materiálu - masiv: 8 m2 předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,4 m2 předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 15 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.77	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
17	INT3.II16	Šuplíková skříň včetně úchytek se zasklením otevřené části rozměry - 600 x 400 x 2100 mm materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu doplňky - 4x šuplík včetně 4ks úchytek a 8ks výsuvů, 1x zasklení výsuvným sklem předpokládaná výměra materiálu - masiv: 6 m2 předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,8 m2 předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 10 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.78	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
18	INT3.II16a	Prodejní regál, šuplíky, police - dřevěná šuplíková skříň včetně úchytek a polic se zasklením otevřené části rozměry - 600 x 400 x 2100 mm materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu doplňky - 4x šuplík včetně 4ks úchytek a 8ks výsuvů, 3x nastavitelná dřevěná police, 1x zasklení výsuvným sklem předpokládaná výměra materiálu - masiv: 7 m2 předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,8 m2 předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 10 bm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.78	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

19	INT3.II16b	<p>Prodejní regál, šuplíky, police, dvířka - dřevěná šuplíková a dvířková skříň včetně úchytek a polic</p> <p>rozměry - 600 x 400 x 2100 mm</p> <p>materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu</p> <p>materiál dvířek - rám masiv borovice mořená, zasklení bezpečnostní sklo 3mm</p> <p>doplňky - 4x šuplík včetně 4ks úchytek a 8ks výsuvů, 2x prosklená dvířka včetně 2ks úchytek a 4ks pantů, 3x nastavitelná dřevěná police</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 7,3 m²</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,7 m²</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 14 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.78</p>	ks	2	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
20	INT3.II17	<p>šuplíková skříň včetně úchytek se zasklením otevřené části</p> <p>rozměry - 600 x 400 x 2100 mm</p> <p>materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu</p> <p>doplňky - 3x šuplík včetně 3ks úchytek a 6ks výsuvů, 1x zasklení výsuvným sklem</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 7,5 m²</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,7 m²</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 10 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.79</p>	ks	4	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
21	INT3.II17a	<p>Prodejní regál, šuplíky, police - dřevěná šuplíková skříň včetně úchytek a polic se zasklením otevřené části</p> <p>rozměry - 600 x 400 x 2100 mm</p> <p>materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu</p> <p>doplňky - 3x šuplík včetně 3ks úchytek a 6ks výsuvů, 3x nastavitelná dřevěná police, 1x zasklení výsuvným sklem</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 9 m²</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,7 m²</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 10 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.79</p>	ks	5	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

22	INT3.II17b	<p>Prodejní regál, šuplíky, police, dvířka - dřevěná šuplíková a dvířková skříň včetně úchytek a polic</p> <p>rozměry - 600 x 400 x 2100 mm</p> <p>materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu</p> <p>materiál dvířek - rám masiv borovice mořená, zasklení bezpečnostní sklo 3mm</p> <p>doplňky - 3x šuplík včetně 3ks úchytek a 6ks výsuvů, 2x prosklená dvířka včetně 2ks úchytek a 4ks pantů, 3x nastavitelná dřevěná police</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 9,5 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,7 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 10 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.79</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
23	INT3.II17c	<p>šuplíková skříň včetně úchytek se zasklením otevřené části</p> <p>rozměry - 900 x 400 x 2100 mm</p> <p>materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu</p> <p>doplňky - 3x šuplík včetně 3ks úchytek a 6ks výsuvů, 1x zasklení výsuvným sklem</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 10 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 1 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 14 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.80</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
24	INT3.II17d	<p>šuplíková skříň včetně úchytek se zasklením otevřené části</p> <p>rozměry - 700 x 400 x 2100 mm</p> <p>materiál - masiv borovice mořená, bezpečnostní sklo s ochrannou fólií 8mm, úchytky černý kov, zdobné prvky z profilovaného dřevěného hranolu</p> <p>doplňky - 3x šuplík včetně 3ks úchytek a 6ks výsuvů, 1x zasklení výsuvným sklem</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - masiv: 8,5 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - sklo: 0,8 m2</p> <p>předpokládaná výměra materiálu - profilovaný hranol: 12 bm</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.80</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
25	INT3.II18	<p>Věšák dřevěný - dřevěný věšák s pěti rameny</p> <p>rozměry - 525 x 500 x 2000 mm</p> <p>materiál - ohýbané bukové dřevo</p> <p>umístění v dokumentaci - výkres č. INT.80</p>	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

26	INT3.II19	Figuríny v designu první republiky - 2x stojící žena v životní velikosti, 1x stojící muž v životní velikosti, 1x sedící žena v životní velikosti, 1x stojící dítě v životní velikosti stojící muž - v. 1850 mm, obvod hlavy 600 mm, šířka ramen 500 mm, obvod pasu 840 mm, obvod boky 980 mm, délka nohou 1060 mm, délka rukou 650 mm (k zápěstí), výška hlava + krk 300 mm stojící žena - v. 1750 mm, obvod hlavy 600 mm, šířka ramen 450 mm, obvod pasu 750 mm, obvod boky 960 mm, délka nohou 1060 mm, délka rukou 560 mm (k zápěstí), výška hlava + krk 290 mm stojící žena - v. 1770 mm, obvod hlavy 570 mm, šířka ramen 450 mm, obvod pasu 750 mm, obvod boky 880 mm, délka nohou 1080 mm, délka rukou 560 mm (k zápěstí), výška hlava + krk 290 mm sedící žena - v. 1760 mm, obvod hlavy 590 mm, šířka ramen 450 mm, obvod pasu 750 mm, obvod boky 860 mm, délka nohou 1060 mm, délka rukou 560 mm (k zápěstí), výška hlava + krk 290 mm stojící dítě - v. 1250 mm, obvod hlavy 510 mm, šířka ramen 300 mm, obvod pasu 600 mm, obvod boky 650 mm, délka nohou 750 mm, délka rukou 350 mm (k zápěstí), výška hlava + krk 240 mm materiál - sklolaminát, tělová barva umístění v dokumentaci - výkres č. INT.78	ks	5	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
27	INT3.II20	Křeslo TON rozměry - 430 x 480 x 842 mm materiál - ohýbané bukové dřevo umístění v dokumentaci - výkres č. INT.78	ks	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
28	INT3.II21	Grafický panel - PVC deska kotvená na pozadí nerezovými držáky rozměr - 500 x 5 x 1600 mm materiál - PVC deska, nerez doplňky - 4ks nerezových kruhových držáků o průměru 30 mm umístění v dokumentaci - výkres č. INT.78	ks	4	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

POZNÁMKA: Veškerý výstavní mobiliář a truhlářské a zámečnické práce jsou včetně spojovacích prvků a kotvení, materiálu prořezů, dodávky a montáže a finálních povrchových úprav! Veškeré rozvody elektroinstalace a osvětlení zahrnují instalaci včetně upevňovacích prvků a kalibrací! Veškerá multimediální zařízení zahrnují zprovoznění a zregulování. Přesuny hmot, likvidace odpadů a další náklady jsou součástí dodávky jednotlivých výstavních prvků a ostatních kompletů jak hardwarových tak elektroinstalace a osvětlení.

DODÁVKA DOPLŇUJÍCÍCH PRACÍ												
29		Přípravné práce, koordinace řemesel a konzultace barevnosti, materiálů a atypického tvarování s kurátory expozice	hod	130	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

30		Grafika - grafické práce včetně tisku	hod	100	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
31		Stěhování modelu - Vitrína historický model města r. 2005, rozměr 6160 x 3910 x v. 2100 mm, 1ks a) demontáž stropních MDF desek, plexi dílů, horních rámu z AL profilů, vnitřního krycího límce z MDF, demontáž obvodové zasklení pevné a otevírací sklo s float 8 s folií, podlahových MDF desek, spodních rámových Al profilů, sejmutí bočních obkladových desek soklu, rozdělení ocelového základního soklu pro manipulaci.	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00			0,00
celkem za tuto část zakázky					0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

celkový
součet

0,00

0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------

CENA
Expozice
3NP -
SÁL II.
(Kč)

0,00

INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA

32	EL	Práce a dodávky elektrotechnických zařízení - samostatná příloha RS_EXPOZICE_III_sál_2_elektro	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
33	L	lištový systém pro upevnění a napájení směrových svítidel tříokruhová/třífázová lišta 230/400V + DALI FELV v rozmístění dle výkresové dokumentace - EL.05 PŮDORYS (druhé patro) 3NP SÁL II – VÝKRES ROZVODŮ	bm	50	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
34	S1	Svítlidlo pro plošné osvětlení - svítlidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství Typ světelného zdroje - LED Příkon světelného zdroje - 25W Světelný tok světelného zdroje - 3500lm Příkon svítidla - 29W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 2310lm Materiály výrobku - hliník / termoplast Rozměry - d=156xh=194 mm Hmotnost - 1.66 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 2)	ks	13	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		

35	S2	<p>Svítlidlo pro plošné osvětlení - svítlidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 18W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 1800lm</p> <p>Příkon svítidla - 21,3W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1296lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník / termoplast</p> <p>Rozměry - ø126x164 mm</p> <p>Hmotnost - 0,99 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 3)</p>	ks	7	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
36	S9	<p>Svítlidlo pro bodové osvětlení - svítlidlo je upevněno, napájeno a řízeno z 3f+DALI lišt, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 18W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 1800lm</p> <p>Příkon svítidla - 21,3W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1170lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník / termoplast</p> <p>Rozměry - ø126x164 mm</p> <p>Hmotnost - 0,99 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 10)</p>	ks	4	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
37	S16	<p>Nástěnné svítlidlo pro bodové osvětlení - svítlidlo je upevněno na stěně a napájeno ze společného driveru, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 2W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 160lm</p> <p>Příkon svítidla - 2W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 107lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník a termoplast</p> <p>Rozměry - ø19x35 mm</p> <p>Hmotnost - 0,06 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 17)</p>	ks	13	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

38	S18	<p>Svítlidlo pro plošné osvětlení - svítidlo je vsazené do stropu vitríny, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Světelný tok svítidla - 4000lm</p> <p>Příkon svítidla - 36W</p> <p>Materiály výrobku - hliník a PMMA</p> <p>Rozměry - 620x620x12mm</p> <p>Hmotnost - 3,25 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 19)</p>	ks	8	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
39	S19	<p>Svítlidlo pro plošné osvětlení stěn - svítidlo je upevněno ve vitríně pod sklem a osvětluje asymetricky výstavní plochu, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 25W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 2600lm</p> <p>Příkon svítidla - 29W</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 1664lm</p> <p>Materiály výrobku - hliník a termoplast</p> <p>Rozměry - d=156</p> <p>Hmotnost - 1,7 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 20)</p>	ks	5	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
40	S20	<p>Podhledové směrovatelné svítidlo pro osvětlení stěn - svítidlo je vsazeno do podhledu a nasměrováno na plakát, včetně příslušenství</p> <p>Typ světelného zdroje - LED</p> <p>Příkon světelného zdroje - 5W</p> <p>Světelný tok světelného zdroje - 250lm</p> <p>Příkon svítidla - 5W (max 60W)</p> <p>Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - 250lm</p> <p>Materiály výrobku - ocelový plech</p> <p>Rozměry - ø 150x(90+80)mm</p> <p>Hmotnost - 0,5 kg</p> <p>Povrchová úprava - Bílá</p> <p>(ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 21)</p>	ks	4	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				

41	S23	příslušenství Typ světelného zdroje - LED E27 retrofit retro design Přikon světelného zdroje - 7,5W Světelný tok světelného zdroje - 725lm Přikon svítidla - max. 60W Světelný tok svítidla (vč. příslušenství) - dle sv. zdroje Materiály výrobku - mosaz / bronz Rozměry - d=400 mm x h=950mm Hmotnost - 2 kg Povrchová úprava - Bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 24)	ks	5	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
42	N1	Neonové svítidlo ve tvaru dle architektonického návrhu Rozměry hlavní nápis "CENTRAL" - 3488 x 891 mm Font písma - Vladimír Script Západní Barevnost neonu - Žlutá bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 24)	ks	1	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
43	N2	Neonové svítidlo ve tvaru dle architektonického návrhu Rozměry vedlejší nápis "KINO" - 360 x 630 mm Font písma - Agency FB Západní Barevnost neonu - Žlutá bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 25)	ks	1	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
44	N3	Neonové svítidlo ve tvaru dle architektonického návrhu Rozměry - 3x 2690 x 330 mm Průměr trubice - ø30mm Barevnost neonu - Žlutá bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 26)	ks	1	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
45	N4	Neonové svítidlo ve tvaru dle architektonického návrhu Rozměry - 3x 2690 x 330 mm Průměr trubice - ø30mm Barevnost neonu - Žlutá bílá (ilustrační obrázek a detailní specifikace včetně příslušenství - EL.10 KNIHA SVĚTEL str. 27)	ks	1	- Kč	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00				
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

CENA
Expozice
3NP -
SÁL II. EL
(Kč)

0,00

POZNÁMKA: U takto označených buněk, uchazeč uvede kromě ceny, jednoznačnou specifikaci jím nabízeného a oceněného produktu (tj. jeho obchodní značku a jednoznačné typové označení)

VORN - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY												
položka č.	ozn. pol. v půdoryse	popis	MJ	Množství	J.cena	cena	DPH	DPH vyp.	celk. cena	DHM	DHM	SLUŽBY
VRN1 - PRŮZKUMNÉ, GEODETICKÉ A PROJEKTOVÉ PRÁCE										investiční	neinvestiční	běžný výdaj
1		Dílenská dokumentace	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
2		Posouzení únosnosti výstavních prvků a kotvení	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
3		Zaměření stávajícího stavu	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				celkový součet		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				CENA VRN1 (Kč)				0,00				
VRN2 - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ												
4		Zařízení staveniště / zřízení, provoz, zrušení	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				celkový součet		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				CENA VRN2 (Kč)				0,00				
VRN3 - OSTATNÍ NÁKLADY												
5		Práce na památkovém objektu - zajištění historických prvků v místě montážních prací	kpl	1	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00		
celkem za tuto část zakázky						0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				celkový součet		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				CENA VRN3 (Kč)				0,00				