**Výpis prvků**

Realizační projekt expozic na hradě Kámen a dětského ateliéru

Se zapracováním Dodatku I (V. 2020) a Dodatku II (VI. 2024)

(tento výpis nahrazuje původní výpis prvků, který je součástí původního projektu!)

Prvky mobiliáře, nové exponáty, autorská díla

Investor: Muzeum Vysočiny Pelhřimov, příspěvková organizace

Vypracovala: Ing. arch. Alena Všetečková

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ozn./č. místnosti | popis/ rozměry V x Š x H (v mm)  (**vše včetně dodávky, konstrukčních prvků, montáže a ostatních činností nutných ke kompletaci a uvedení do provozu**) | obrázek | počet kusů |
| M1/0.3 | **ATYP Výstavní stůl se skleněnou deskou a potiskem, 825-1130/2700/985 mm**  skleněná deska z bezpečnostního vrstveného skla tl. 10 mm, sklo neprůsvitné, bílé, zbroušené hrany**,**  sklo lepené na pozinkové úhlelníky 60/60/6 sklářským silikonem  (dodá sklenář) – lepený spoj musí odolat boční síle 2kN  Nohy: patinující ocel - tl. 8mm, vodorovně spojené závitovými tyčemi (též z patinující oceli) Ø15 mm  vrchní část lepeného skla  opatřená vícebarevným celoplošným potiskem (digitální potisk UV inkousty opatřený lakem  s vysokou tvrdostí a odolností vůči hydrolýze a chemickým vlivům) | viz. výkr. č. 6 | 1 |
| M2a/1.17 | **ATYP Stůl pod model hradu v gotické fázi 750/1940/885 mm**  Materiál: smrkový lepený masiv, hoblovaný (min. délka fošen 750 mm, min. šířka 140mm, kresba musí navazovat)  Spojováno na místě přes dekorativní kovové úhelníky  Povrchová úprava:  Smrk bělený louhem a opatřený transparentním nátěrem z čistého vosku Kov: patinující ocel tl. 2mm  výrobek zahrnuje i atyp. ocel. pant | viz. výkr. č. 8a |  |
| M3/1.17 | **ATYP Stůl – s obrazovkou na projekci animace, 750/1795/835** mm  Materiál: smrkový lepený masiv, hoblovaný (min. délka fošen 750 mm, min. šířka 140mm, kresba musí navazovat)  Spojováno na místě přes dekorativní kovové úhelníky  Povrchová úprava:  Smrk bělený louhem a opatřený transparentním nátěrem z čistého vosku Kov: patinující ocel tl. 2mm  výrobek zahrnuje i atyp. ocel. pant  obrazovka kotvena zespodu k rámu přes kovové úhelníky – způsob kotvení nutno konzultovat s firmou dodávající AV techniku | viz. výkr. č. 9 | 1 |
| M4/1.4 | **Solitérní sloupová vitrína ATYP1800/800/800** mm, povolená tolerance rozměrů v každém směru 50 mm  Uzamykatelná (zamykacím bezpečnostním mechanismem, který bude zapuštěn v rámu), který je umístěn v profilu, vybavená výškově nastavitelným lankovým systémem polic, bez kontroly klimatu, prachotěsná, bezpečnostní, UV folie.  Soliterní sloupové vitríny | Soliterní sloupové vitríny | 4 |
| M5a/1.4 | **ATYP** **Dvířka niky pro uskladnění výstavního systému 2130/2494** mm  -Materiál: MDF tl. 20 mm  hranol – smrk. masiv  -povrchová úprava: krycí matný nátěr, bílý  -Kování: kuchyňské panty (3 ks )  TIP On mechanismus pro bezúchytové otvírání  před výrobou dvířek je nutné vyrobit šablonu  na tvar záklenku | viz. výkr. č. 10  I:\0 - ČZ prototyp Endura\Výstřižek.JPG | 1 |
| M10/213 a2. 12 | **ATYP** **pokládka Kaučuku na pódia pod stojany s motocykly, celk. plocha 142 m2**  -nášlapná vrstva tvořena nalepenou kaučukovou podlahovinou tl. 3 mm v barvě černé (carbon), kladeno v pásech šířky min. 2m bez kolmých spár na nosné pódium kryté dvojitě kladenými deskami z vodovzdorné překližky tl 18 mm (není součástí dodávky)  Na šikmé části navazuje rovná část – viz položka M10a  Šikmá pódia i ploché části expozic motocyklů budou doplněny o zábrany, které budou opticky oddělovat prostor pro návštěvníky a bezpečnostní prostor exponátů – viz výkres 20. | Viz výkr. č. 20\_1-6 a statickou část | 1soubor **Celková plocha 142m2** |
| M10a/2.13, 2.12, 2.10. 2.9 a 2.11 | **ATYP** **Kaučuková podlahovina, plocha celkem 162m2**  Na povrch z kladených desek z vodovzdorné překližky tl. 18mm (nejsou součástí dodávky) , je kladena nášlapná vrstva tvořená nalepenou kaučukovou podlahovinou tl. 3 mm v barvě černé (carbon), kladeno v pásech šířky min. 2m bez kolmých spár  Šikmá pódia i ploché části expozic motocyklů budou doplněny o zábrany, které budou opticky oddělovat prostor pro návštěvníky a bezpečnostní prostor exponátů – viz výkres 20. |  | Celková plocha  162 m2 |
| M11/2.13, 2.12, 2.10., 2.9 a 2.11 | **ATYP** **Stojany pod motocykly**  **Rozměry:**  **1/400/2858** mm  **2/450/3480**  Povrch: leštěný hliník, tl. 3mm  Nosná kostra hliníkové L profily 50/6  Součástí stojanu je i mechanismus kotvení pod rámem, více typů podle typu motocyklu) svařený z nerez plechu, zadní kolo zajišteno gumovou páskou, viz výkr. statické části  Stojany jsou kotveny ve více bodech k podkladu vruty  Před výrobou je nutné  na prvním kusu ověřit stabilitu a funkčnost detailů i celkový vzhled | viz statickou část | Var. 1/31 var.2 /3 |
| M12/2.13, 2.12 a 2.10 | **ATYP** **Stojany pod exponáty 320/300/1260** mm  materiál:  leštěná ocel tl. 6 mm  kotveno max. 12 vruty (Ø 6,3 mm) se zápustnou hlavou do dvojité MDF desky  (kotvení je závislé na hmotnosti instalovaného exponátu) | viz výkr. č. 14 | 11 |
| M13/2.12 | **ATYP** **Vitrína ve výklenku 2600/1800/1050** mm  Výklenek vyplněn s výjimkou vrchní části záklenku MDF deskou potaženou černým kaučukem, v zadní části vyříznutý kruhový otvor v místě odkryté rozety – zakrytý sklem v ocelovém rámu, otevíravá skleněná dvířka tl. skla 6 mm (bezpečnostní vrstvené sklo),  zamykání dole integrované v rámu (bezp. zámek) nahoře jako samostatný prvek, rámy skla: nerezové profily, leštěná nerez,  police: leštěný nerez. plech tl. 2 mm,  součástí výrobku jsou i panty (3 ks na dvířka)  Osvětlení vitríny je řešeno v části osvětlení expozic. | Viz. výkr. č. 15 | 1soubor |
| M14/2.8, 2.10 a2.9 | **ATYP** **Vitrína 1382/1270/720** mm  materiál:  -nosné prvky konstrukce a část dna: nerez tl. 4mm  - opláštění hliníkový plech tl. 2 mm  - bezpečnostní vrstvené sklo, sklo tl. 6 mm  (zbroušené hrany)  -kabeláž vedena skrytě (otvory v konstrukci)  -vitrína uzamykatelná, bezp. Zámek  -prachotěsná  -pasivní kontrola klimatu  (ve dvojitém dnu bude zásuvka  pro výměnu absorbentu – adsorbent je součástí dodávky)  povrchová úprava:  leštěný povrch  vitrína kotvena k ocel. úhelníkům,  které jsou součástí stavební přípravy pro expozici (samostatný stavební projekt)  Osvětlení vitríny je řešeno v části osvětlení expozic. | Viz. výkr. č. 16 | 3 |
| M15/2.13, 2.10 a2.9 | **ATYP** **Lavice v expozici motocyklů** 420/1085/390 mm   |  |  | | --- | --- | | jádro lavice z měkkého dřeva je obaleno tvrdým polyuretanem;  potah: černá kůže lemovaná paspulí (z totožné kůže), sedák prošívaný  sokl taburetu opatřen hliníkovým plechem (lesk) |  | |  |  | |  |  | |  |  | | Viz. výkr. č. 17  . | 2 |
| M16/2.13 | **ATYP** **Vitrína vestavěná do pódia**  **1375/1205/635 mm, hloubka 220 mm**  Vitrína nepravidelného tvaru vestavěná do pódia, mezi dřevěné hranoly vymezující prostor pro vitrínu vložena kce z lepeného hliníku, vrchní sklo, bezpečnostní vrstvené tl. 8 mm v tenkém hliníkovém rámu. Sklo napevno vlepeno v rámu (vyjímatelná celá vitrína bez dna) Vitrína uzamykatelná (bezp. zámek,) a prachotěsná.  Součástí dodávky jsou i přísavky na sklo sloužící k otevření vitríny. | Viz. výkr. č. 18  . | 2 |
| M18/2.6 | **ATYP** Replika baldachýnu nad empírovou postelí, dřevěná část cca 200/960/200 mm  Zdobný baldachýn v empírovém stylu z masivního dřeva (buk) nátěr krycí barvou (zlatá a černá), závěsy: látka dle historicky autentické předlohy  Dodavatel předloží výrobní dokumentaci k protokolárnímu odsouhlasení autorskému dozoru před zahájením výroby | Viz výkr. č. 19  C:\Users\uzivatel\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\baldachýn.jpg |  |
| M19/2.8 | **Podstavec pod vodící motocykl** 2800/850 mm  Materiál: nosný rošt U nerez 80/80/5 mm  Povrch: na rošt je nalepen hliníkový plech tl. 6 mm (hrany zabroušeny) | Viz výkr. č. 21 | 1 |
| M20/1.03 | **ATYP** Podstavce pro vystavení fragmentů kamenných prvků hradu  500/300/300 mm  300/300/420 mm  700/300/300 mm  Materiál:  Patinující ocel tl. 6 mm, sražené hrany | Viz výkr. č. 7 | 2  2  2 |
| M21 | **Meziokenní rolety screenové, průhledné, jednobarevné (odstín světle šedý) - ATYP**  š. dle jednotlivých okenních otvorů, v.2,2m (nutné zaměření na místě dle každého okna),  ruční ovládání -řetízkové  celokovové provedení bubnu a návinu,  materiál PES, bez PVC,  odstín světle šedý |  | 20 |
| M23 | **ATYP - Masivní polstrované židle**  Rozměr: sedáku 490/520 mm, celk. výška 960 mm, výška sedáku 470 mm  - materiál: dřevo dle vzoru, mořené v barvě stolu v tzv. Rytířském sálu  -čaloun: dobově a typově odpovídající vzorům z 2. pol. 19. st.  -bez kovových spojů,  veškeré spoje klíženy (viz výkres)  -nutná výroba prototypu a odladění ergonomických detailů přímo na vzorku | Viz výkr. č. 12 | 20 |
| M24 | **ATYP – Hodovní stůl (doplnění středové části dělitelného stolu)**  š.1150mm, d.1000 mm, výška 760 m  **- doplnění stávajícího historického dělitelného stolu tak, aby jej bylo možné modifikovat dle potřeb uživatele na různé velikosti**  - materiál: mahagon s mosaznými funkčními prvky  - je nezbytné zachovat a doplnit stávající funkční spojovací a manipulační prvky  - provedena bude povrchová úprava, která sjednotí původní a doplněné části stolu.  Stávající stůl není sbírkovým předmětem podle zákona 122/2000 Sb. | Kompletní fotodokumentace je uvedena v samostatné příloze | 2 ks |

**Výpis prvků**

Realizační projekt dětského ateliéru na hradě Kámen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ozn./č. místnosti | popis/ rozměry V x Š x H (v mm)  (**vše včetně dodávky, konstrukčních prvků, montáže a ostatních činností nutných ke kompletaci a uvedení do provozu**) | obrázek | počet kusů |
| M02/D02 | **ATYP kruhová sedačka**  orientační rozměry  320 x 650  Materiál:  jádro z měkkého dřeva je obaleno tvrdým polyuretanem  potah: prošívaná černá kůže  sokl sedačky opatřen hliníkovým plechem (lesk) | viz. výkr. č. D-04 | 2 |
| M03/D02 | **ATYP stupně vítězů**  orientační rozměry  470x 1665x 1075  Materiál:  MDF desky tl. 18 mm  Povrch. úprava: krycí nátěr matný  (bílá barva)  klavírový pant  všechny stupně jsou otevíratelné  díky klavírovému pantu umístěnému  mezi pevnou a otevíravou částí  horní desky  stupně jsou jištěny petlicí a zámkem  (bednová petlice 22 mm x 88 mm), nebo zapuštěným nábytkovým zámkem  Čísla stupňů lepená folie dle specifik folie použité v expozici objektu | viz. výkr. č. D-05 | 1 soubor |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ozn./č. místnosti | popis/ rozměry V x Š x H (v mm)  (**vše včetně dodávky, konstrukčních prvků, montáže a ostatních činností nutných ke kompletaci a uvedení do provozu**) | obrázek | počet kusů |
| M04/D02 | **ATYP svislé stěny pro prořezovou skládačku** celková plocha (zaokrouhleno) 34,3 m2  laminovaná MDF deska (tvar dle šablony) tl. 12 mm na hliníkových profilech kotvených přes distanční špalíky do zdiva. | viz. výkr. č. D-02 | 1 soubor |
| M05/D02 | **ATYP  prořezová skládačka**  **Lepená skládačka z PE pěny – vyrobená na základě digitální předlohy**  celková plocha (zaokrouhleno) 33 m2  Skládačka je složená ze třech částí.  1)Pěnová stěna z PE pěny se samolepem v černé barvě /alt. bílé barvě/ tloušťka 25 mm  2)  Matrice z šedé PE pěny tloušťka 25 mm   3) Díly z barevné PE pěny (žlutá, modrá, zelená, červená) včetně rezervních dílů tloušťka 100 mm  počet segmentů: žlutá / 44 ks x 2 modrá / 44 ks x 2 zelená / 44 ks x 2 červená / 44 ks x 2 Celkem 352 ks  Součástí dodávky bude vzorek, který ověří funkčnost a nebude v expozici použit. Jeho cena je součástí dodávky. Cena zahrnuje i adjustaci a lepení. Použitý materiál odsouhlasí autorský dozor. | viz. výkr. č. D-03a až D-0C:\Users\Alena\Documents\projekty\kámen\dětský program\shcůzka listopad prez\matrice skládačky.png3d | 1 sada |
| M06/D - volně v expozici v patře | **ATYP  bedna na předměty do interaktivního programu**  295x318x1115  Víko: překližka tl. 8 mm (krycí černý nátěr)  Korpus: ohýbaná překližka tl 5mm  z vnější strany krytá tenkým hliníkovým plechem tl. 0,8 mm (leštěný hliník) | viz. výkr. č. D-07 | 3 |
| M07/D01 | **ATYP sedátko v hracím koutku** orientační rozměry výška 350, průměr 650 mm  Materiál:  jádro z měkkého dřeva je obaleno tvrdým polyuretanem  potah: koženka, umývatelná  Barevnost upřesní autorský dozor. | viz. výkr. č. D-08 | 4 |
| M08/D01 | **ATYP sedátko v hracím koutku**  výška 300, průměr 350 mm  Materiál:  jádro z měkkého dřeva je obaleno tvrdým polyuretanem  potah: koženka, umývatelná  Barevnost upřesní autorský dozor. | viz. výkr. č. D-08 | 4 |
| M09/D01 | **ATYP kreslící stolek I**  orientační rozměry (vxšxh) 957x 830x 656  Materiál:  Kompaktní desky HPL, tl. 10 a 15 mm s bílou povrchovou úpravou a bílým jádrem; spojovací tyč – PMMA, transparentní, tl. 50 mm  Spoje lepené | viz. výkr. č. D-09 | 1 |
| M10/D01 | **ATYP kreslící stolek II** orientační rozměry  1219x 830x 656  Materiál:  Kompaktní desky HPL, tl. 10 a 15 mm  S bílou povrchovou úpravou a bílým jádrem; spojovací tyč – PMMA, transparentní, tl. 50 mm  Spoje lepené | viz. výkr. č. D-10 | 1 |
| M11/D01 | **ATYP  hrací stolek**  orientační rozměry výška 620mm, průměr 2000 mm  Materiál: PMMA extrudovaný, transparentní, tl. 10-15 mm.  Barevnost upřesní autorský dozor.  Dodávka včetně 500 kusů sériově vyráběných kostek z PE pěny s il. texturou dřeva.  Velikost upřesní autorský dozor. | viz. výkr. č. D-11 | 1 |

**Nově vytvořené exponáty**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ozn./č. místnosti | popis/ rozměry V x Š x H  (vše včetně dodávky, konstrukčních prvků, montáže a ostatních činností nutných ke kompletaci a uvedení do provozu) | Pozn. | počet kusů |
| E1 | **Model hradu – gotická fáze, vč. skalního masivu, M 1:125**  vyroben na základě digitální předlohy **A4** metodou vrstvení a následného CNC frézování, celkový rozměr modelu nesmí půdorysně přesáhnout cca 1,7 x 0,8 m, výška cca 0,35 m, (model je uvnitř dutý), ruční dobrušování  - materiál: na bázi PMMA pryskyřice s příměsí drcených minerálních látek, neporézní, zcela hladký, matný povrch – barva světle šedá – odstín odsouhlasí aut. dozor  - model bude vystaven ve veřejné expozici volně v prostoru, musí být proto pevný a přiměřeně odolný proti jednoduchému poškození vandaly či proti demontáži menších částí, zároveň musí být proveden tak, aby hrany nemohly způsobit návštěvníkům zranění |  | 1 |
| E2 | **Model hradu po barokních úpravách, vč. skalního masivu, M 1:125**  vyroben na základě digitální předlohy **A4** metodou vrstvení a následného CNC frézování, celkový rozměr modelu nesmí půdorysně přesáhnout cca 1,7 x 0,8 m, výška cca 0,35 m, (model je uvnitř dutý), ruční dobrušování  - materiál: na bázi PMMA pryskyřice s příměsí drcených minerálních látek, neporézní, zcela hladký, matný povrch – barva světle šedá – odstín odsouhlasí aut. dozor  - model bude vystaven ve veřejné expozici volně v prostoru, musí být proto pevný a přiměřeně odolný proti jednoduchému poškození vandaly či proti demontáži menších částí, zároveň musí být proveden tak, aby hrany nemohly způsobit návštěvníkům zranění |  | 1 |

**Autorská díla**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| označení | popis/ rozměry V x Š x H  (vše včetně dodávky, konstrukčních prvků, montáže a ostatních činností nutných ke kompletaci a uvedení do provozu) | poznámka |
| A1 | **Autorské dílo grafické -** vytvoření digitálních předloh pro všechny grafické prvky do úrovně předtiskové přípravy na základě grafického manuálu v projektové dokumentaci a vytvoření grafické podoby náplně AV prvků expozice (vše dvojjazyčně)  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data ve vektorovém formátu v tiskovém rozlišení a v obecném uživatelském formátu (pdf) |  |
| A2 | **autorské dílo editorské - průvodce hradskou soustavou a stavebním vývojem hradního okrsku**  forma odevzdání: podklady pro grafika a texty v digitální podobě |  |
| A3 | **autorské dílo filmové - vytvoření krátkého filmu s prvky animace na téma stavební a rodové historie hradu Kámen, ozvučeno, česky, s anglickými titulky, vytvořeno pro projekci na monitoru instalovaném do stolové desky**, velikost obrazu cca 1,25 x 0,72 m  (délka náplně by měla být maximálně cca 5 min Full HD videa)  Synopsi a existující archivní podklady dodá MVP**.** Součástí díla bude licence udělená objednateli k dílu samotnému i vypořádání případných autorských práv třetích subjektů, jejichž díla budou ve filmu použita.  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data kompatibilní se SW |  |
| A4 | **autorské dílo architektonické - vytvoření 2 ks CAD 3D rekonstrukčních modelů hradu dle 2D podkladů v měřítku 1:50; slouží jako podklad pro tvorbu fyzických modelů E1- E2 v měřítku 1:125 (celkový rozměr fyzického modelu nesmí půdorysně přesáhnout cca 1,7 x 0,8 m, výška cca 0,35 m)**  Parametry digitálních modelů:  Na podkladě rekonstrukčních půdorysů dvou fází stavebního vývoje a k tomu příslušných pohledů a řezů v M odpovídajícímu podkladům SHP, budou vytvořeny 3D modely hradní budovy ve dvou hlavních stavebních etapách, vč. abstrahovaného skalního masivu:  A. první model zachytí gotickou podobu hradu  B. hrad po barokních úpravách  Podrobnost: zdivo ve zjednodušené geometrii (bez nerovností), prefabrikované typy okenních a dveřních výklenků, ostění a výplní (více typů), zjednodušené, ale proporčně odpovídající detaily průčelí (štíty, portály).  CAD model bude vytvořen v měřítku 1:50 tak, aby mohl být použit pro výrobu fyzických modelů eE.01- eE.02 v měřítku 1:125  Model bude 100% zaplochovaný, celistvý.  Pozn: 2D rekonstrukční výkresy v měřítku vycházejícím z SHP - půdorysy všech podlaží obou stavebních fází, pohledy na všechna průčelí včetně nádvorních, vzory detailů, charakteristické řezy, textové popisy; ve výkresech každého modelu bude vždy graficky odlišen přírůstek stavby oproti předchozí zobrazované stavební fázi, který bude v modelu materiálově odlišen (vše bude odevzdáno v digitální podobě); autorský dohled: konzultační spolupráce na tvorbě 3D virtuálních modelů a hmotných modelů, korektury, připomínky až do úplného dopracování; součástí díla bude licence udělená MVP k dílu samotnému i vypořádání případných autorských práv třetích subjektů, stanou-li se jejich autorská díla součástí díla – zajistí dodavatel. |  |
| A5 | **autorské dílo filmové - vytvoření 3 různých filmových sekvencí vybraných historických motocyklů v pohybu neozvučeno, smyčka, délka jednoho filmu cca 30 sekund -1 minuta**  (natáčení jízdy autentických strojů ve volné krajině, účinkujíc v kostýmech zajistí MVP, stejně jako transport a pojištění vybraných strojů)  **obrazovka 55´´, neozvučeno, délka max. 1 minuta,**  - přehrávání náplně se bude nepřetržitě opakovat,  - Full HD video  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data ve formátu kompatibilním se SW obrazovky |  |
| A6 | **Abstrahované grafické znázornění ráfku motocyklu jako podklad pro potisk kaučukového korpusu vitríny M13**  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data ve vektorovém formátu v tiskovém rozlišení a v obecném uživatelském formátu (pdf) |  |
| A7 | **autorské dílo grafické - grafické zpracování obsahu kiosku (podklady dodá MVP) ve vstupním sále, bez využití zvuku, úvodní obrazovka s volbou jazyka + 2x slideshow á 5-15 obrazových materiálů s krátkými texty**  (obsahové parametry. Na úvodní obrazovce bude kromě volby jazyka /2 mutace/ a informace o zřizovateli graficky upravená volba ze 2 kategorií (stručná stavební historie hradu a jeho záchrany před úplnou stavební destrukcí v 50. letech a historie vystavování motocyklů na hradě Kámen)  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data ve formátu kompatibilním se SW kiosku |  |
| A8 | **autorské dílo filmové - vytvoření krátkého filmu na téma vývoje motocyklů a motocyklových závodů (Pacovského okruhu) na území dnešního Česka**,  ozvučeno, česky, s anglickými titulky, vytvořeno pro projekci na obrazovce  (délka náplně by měla být maximálně cca 5-10 min Full HD videa)  podklady pro scénář dodá MVP  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data kompatibilní se SW obrazovka |  |
| A9 | **autorské dílo grafické a malířské** - vytvoření předloh pro výmalbu rodových erbů majitelů hradu (celkem 27 ks) na základě podkladů dodaných Muzeem Vysočiny Pelhřimov a následné provedení výmaleb na vrstvenné bukové desky odolné proti kroucení, zavěšené přízemí Starého paláce.  forma odevzdání grafické předlohy: odevzdáno v digitální podobě, data ve vektorovém formátu v tiskovém rozlišení a v obecném uživatelském formátu (pdf)  Forma odevzdání malířského díla: výmalby na dřevěné desce na základě grafické předlohy umístěná pod stropem přízemí starého paláce podle výkresu č. 22 (dodatek I) | 1soubor |

**Autorská díla**

Realizační projekt dětského ateliéru na hradě Kámen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| označení | popis/ rozměry V x Š x H  (vše včetně dodávky, konstrukčních prvků, montáže a ostatních činností nutných ke kompletaci a uvedení do provozu) | poznámka |
| A2-D | **autorské dílo editorské** –vytvoření pracovních listů se zajímavostmi ze světa motorismu, motosportu, historie hradu a hradních pánů se zohledněním cílové skupiny: od dětí předškolního věku až po studenty (15 různých pracovních listů) | 1soubor |
| A3-D | **autorské dílo grafické – grafické zpracování pracovních listů na základě autorského díla A2**  forma odevzdání: odevzdáno v digitální podobě, data ve vektorovém formátu v tiskovém rozlišení a v obecném uživatelském formátu (pdf) | 1soubor |