



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

SMLOUVA O DÍLO

Číslo objednatele: 109/2020

Číslo zhotovitele: 04-OI/2020

Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** **Vlastivědné muzeum v Olomouci**
se sídlem: nám. Republiky 823/5, 779 00 Olomouc
IČO: 00100609
zastoupená: Ing. Břetislavem Holáskem, ředitelem
ve věcech technických: Mgr. Peter Adamík, Ph.D.

(dále jen "objednatel")

a

- 1.2. Zhotovitel:** **ACTPRO s.r.o.**
se sídlem/bytem: B. Smetany 1465/25, 370 01 České Budějovice
zapsaný dne: 26. 1. 2018 v obchodním rejstříku,
vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 27230,
IČO/r.č.: 06807127
DIČ: CZ06807127
bankovní spojení: Fio Banka, č. ú. 2601380167/2010
email: info@actpro.cz

(dále jen "zhotovitel")

(objednatel a zhotovitel dále jen jako „smluvní strany“)

Preambule

Tato Smlouva je uzavírána oběma smluvními stranami na základě výsledku zadávacího řízení pro veřejnou zakázku s názvem: „ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH PROSTOR V TŘETÍM NADZEMNÍM PODLAŽÍ BUDOVY MUZEA A INSTALACI PRVKŮ PRO UMÍSTĚNÍ EXPONÁTŮ V RÁMCI VYBUDOVÁNÍ NOVÉ PŘÍRODOPISNÉ EXPOZICE“ realizovaného v souladu s § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, v otevřeném řízení (dále jen „**veřejná zakázka**“), v němž zhotovitel předložil nejvhodnější nabídku z hlediska hodnocených kritérií, uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku výše uvedené smluvní strany podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) tuto:

s m l o u v u:

(dále jen „smlouva“)

I.

Úvodní ustanovení

1. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý ke splnění všech svých závazků podle této smlouvy, a to s ohledem na předmět plnění, jak je vymezen níže.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se detailně seznámil s rozsahem dodávek a služeb, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k jejich poskytnutí a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro poskytnutí předmětu plnění za cenu vymezenou v článku III. této smlouvy a v termínech dle této smlouvy
3. Zhotovitel prohlašuje, že plnění dle této smlouvy není plněním nemožným a uzavírá tuto smlouvu po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
4. Zakázka bude financována z dotačních prostředků EU, Integrovaný regionální operační program, Výzva č. 76 Muzea II. Název projektu je „VYBUDOVÁNÍ PŘÍRODOVĚDNÉ EXPOZICE A DIGITALIZACE A RESTAUROVÁNÍ SBÍREK VLASTIVĚDNÉHO MUZEA V OLOMOUCI“, reg.č. CZ.06.3.33/0.0/0.0/17_099/0007852.

II.

Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele poskytnout řádně a včas pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí plnění – komplexní provedení expozice pro Vlastivědné muzeum v Olomouci blíže specifikovaných touto smlouvou včetně jejích příloh (dále jen „**plnění**“) a závazek objednatele plnění převzít a zaplatit zhotoviteli za poskytnutí plnění sjednanou cenu, za podmínek vymezených v této smlouvě.
2. Zhotovitel se zavazuje poskytnout plnění v souladu s touto smlouvou, dle nejvyšších standardů profesní efektivity a kvality, dle příslušných norem ČSN a platných právních předpisů.
3. Součástí plnění se rozumí rovněž i provedení veškerých případných stavebních prací, služeb a dodávek, které jsou nezbytné pro řádné a včasné plnění dle této smlouvy, i v případě není-li práce, služba nebo dodávka výslovně uvedena v této smlouvě či příloze k této smlouvě. Závazek dle této smlouvy tak zahrnuje zejména poskytnutí dodávek a provedení veškerých prací a jiných výkonů a služeb včetně obstarání pracovních sil, mechanismů a materiálů, které jsou nutné k poskytnutí plnění podle této smlouvy, včetně jejích příloh.
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle projektové dokumentace zpracované Ing. arch. Lukrécia Lachmanová a Ing. arch. Marek Lachman. Současně bude dílo provádět dle položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy a je její nedílnou součástí.
5. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s předmětem a rozsahem plnění tak jak je specifikováno v této smlouvě včetně příloh a na základě uvedeného výslovně prohlašuje, že neshledává překážky bránící poskytnutí plnění způsobem a v rozsahu vymezeném touto smlouvou.
6. Vždy před zahájením výroby musí být všechny kóty a rozměry uvedené v realizační

dokumentaci kontrolovány dodavatelem dle reálného stavu rekonstruovaného objektu. Dodavatel expozice je povinen předložit autorům projektu ke konzultaci a ke schválení dílenské výkresy.

7. Realizace veřejné zakázky bude probíhat v prostorách Vlastivědného muzea v Olomouci v 3.NP stávajícího objektu.

III.

Cena

1. Smluvní strany se dohodly, že za poskytnutí plnění dle této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli sjednanou cenu ve výši:

Cena celkem bez DPH 15.896.799,- Kč

DPH 3.338.328,- Kč

Cena celkem včetně DPH 19.235.127,- Kč

(dále jen „cena“).

2. Nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy je podrobná kalkulace ceny obsahující ocenění jednotlivých dílčích dodávek a prací (dále jen „**položkový rozpočet**“).
3. K ceně za poskytnutí plnění bez DPH bude zhotovitel účtovat DPH (daň z přidané hodnoty) ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění platném a účinném ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Dohodnutá cena zahrnuje veškeré přímé i nepřímé náklady zhotovitele nezbytné k řádnému poskytnutí plnění, zejména:
 - veškeré náklady na úplné a kvalitní poskytnutí plnění,
 - veškeré náklady na zhotovení, dodávku, uskladnění, správu, zabudování, montáž a zprovoznění veškerých dílů, součástí, celků a materiálů nezbytných k poskytnutí plnění,
 - veškeré náklady na dopravu, skladování, montáž a správu veškerých technických zařízení a mechanismů nezbytných k poskytnutí plnění,
 - veškeré běžné i mimořádné provozní náklady zhotovitele nezbytné k poskytnutí plnění,
 - veškeré náklady na dopravu a ubytování pracovníků zhotovitele,
 - veškeré náklady, které vyplynou ze zvláštností poskytovaného plnění,
 - veškeré náklady na zřízení, rozvody, spotřebu, správu a provoz přípojek vody, energií a telekomunikací nezbytných k poskytnutí plnění,
 - veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení,
 - veškeré náklady na běžné i mimořádné pojištění odpovědnosti zhotovitele a pojištění poskytovaného plnění.
5. Cena díla nemůže být zvýšena či snížena, pokud nedojde ke změně této smlouvy, resp. jejích příloh formou písemného dodatku k této smlouvě. Podkladem pro takovou změnu budou zejména změnové listy, z nichž musí být patrné, o jakou změnu díla se má jednat,

jakož i odpovídající cena, kterou za provedení změny díla bude zhotovitel u objednatele požadovat uhradit. Veškeré změny musí být v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Cena díla bude vždy snížena o práce a dodávky, které nebudou provedeny nebo dodány zhotovitelem.

6. Konečnou cenu díla uvedenou v odstavci 1 tohoto článku je možno překročit jen v těchto případech:
- v průběhu plnění zakázky dojde ke změnám daňových předpisů majících vliv na výši nabídkové ceny,
 - v případě tzv. víceprací v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a touto smlouvou; v případě uzavření dodatku smlouvy dle odst. 5 tohoto článku bude navýšení ceny díla vypočteno na základě jednotkových cen, uvedených v položkovém rozpočtu. V případě, že nebude možno použít jednotkových cen, bude cena stanovena na základě aktuálně platných cen programu cenové soustavy ÚRS Praha nebo dohodou smluvních stran. Stejně jako vícepráce budou oceněny i práce zhotovitelem neprovedené, o jejichž hodnotu se cena díla sníží.
 - v případě nutnosti fyzického provedení víceprací je povinen zhotovitel objednatele na tuto skutečnost upozornit a provést je až po příslušném odsouhlasení objednatelem.

IV.

Fakturace a platební podmínky

1. Dohodnutou cenu uhradí objednatel zhotoviteli postupně (formou dílčích plnění dle objednatelem schváleného časového harmonogramu) za skutečně poskytnutá plnění, tj. práce, výkony a materiál v souladu s položkovým rozpočtem na základě daňových dokladů - faktur, které bude zhotovitel objednateli předkládat vždy v souladu s lhůtou uvedenou v odst. 6 tohoto článku. Daňový doklad bude vystavený na částku odpovídající částce uvedené na objednatelem odsouhlaseném zjišťovacím protokolu skutečně poskytnutých plnění, který bude vždy v originálním vyhotovení nedílnou přílohou každé příslušné faktury. V případě potřeby bude fakturace probíhat elektronicky.
2. Návrh zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací se zhotovitel zavazuje předložit do 3 kalendářních dnů od uplynutí příslušného kalendářního měsíce. Návrh zjišťovacího protokolu bude obsahovat výčet veškerých dodávek, služeb a prací k poslednímu dni kalendářního měsíce, k nimž se dílčí daňový doklad vztahuje. V případě, že zjišťovací protokol nebude obsahovat žádné vady a nejasnosti, objednatel jej stvrdí svým podpisem. V případě, že zjišťovací protokol vady nebo nejasnosti obsahovat bude, je objednatel oprávněn vyžádat si opravu či vyjasnění vadných či pochybných částí takového protokolu.

Návrh zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací se zhotovitel zavazuje objednateli ve lhůtě uvedené v tomto čl. předložit formou výstupu z rozpočtového softwaru, který je ve shodné struktuře a formátu, jako je položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr), jenž tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, případně v jiném požadovaném formátu

(odsouhlaseným objednatelem).

Návrh zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací bude vedle výčtu veškerých dodávek, služeb a prací k poslednímu dni kalendářního měsíce, k nimž se dílčí daňový doklad vztahuje, obsahovat výčet eventuálních víceprací a méně-prací k poslednímu dni kalendářního měsíce. V případě, že soupis nebude obsahovat všechny požadované informace, je objednatel oprávněn vrátit ho zhotoviteli k přepracování.

3. Bude-li zhotovitel v prodlení s poskytováním plnění dle milníků v čl. V odst. 1 této smlouvy delším než 20 kalendářních dnů, je objednatel oprávněn úhradu daňových dokladů – faktur pozastavit.
4. Konečný daňový doklad - fakturu vystaví zhotovitel po protokolárním předání a převzetí plnění. Konečný daňový doklad musí být vystaven současně dle zjišťovacího protokolu, vše v souladu s ustanovením pro fakturaci dle tohoto článku.
5. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 kalendářních dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění, a to na adresu sídla objednatele uvedenou v této smlouvě.
6. Lhůta splatnosti daňových dokladů – faktur je 30 kalendářních dnů od jejich doručení objednateli.
7. Veškeré úhrady objednatele na základě této smlouvy budou prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedeným v této smlouvě o dílo. Jakákoliv změna bankovního účtu určeného pro zasílání plateb za poskytnutá plnění dle čl. II. této smlouvy bude řešena formou dodatku k této smlouvě. Veškeré daňové doklady – faktury vystavené zhotovitelem k úhradě ceny na základě této smlouvy musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle platných právních předpisů a náležitosti stanovené touto smlouvou včetně všech požadovaných příloh. Veškeré daňové doklady musí být označeny registračním číslem projektu uvedeným v čl. I odst. 4 této smlouvy, z něhož je plnění dle této smlouvy financováno.
8. Nebude-li daňový doklad – faktura zhotovitele obsahovat povinné náležitosti podle platných právních předpisů či podle této smlouvy včetně příloh nebo v něm budou uvedeny nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit daňový doklad - fakturu zhotoviteli ve lhůtě jeho splatnosti s vymezením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě doba splatnosti počne běžet doručením řádně opraveného daňového dokladu objednateli do adresy sídla objednatele uvedené v této smlouvě.
9. Objednatel neposkytuje zálohy. Smluvní strany se tímto dohodly na vyloučení aplikace ustanovení § 2611 občanského zákoníku.

V.

Termíny plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit plnění veřejné zakázky: do 15 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy o dílo. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle podrobného harmonogramu, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a je její nedílnou součástí.
2. Ukončení plnění veřejné zakázky: **nejpozději do 31.12.2021**

3. Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín poskytnutí plnění, přičemž obě smluvní strany se zavazují vyvinout veškeré úsilí a poskytnou si vzájemnou součinnost pro eliminaci, resp. odstranění veškerých příčin, které mohou mít vliv na termín poskytnutí plnění.
4. V případě, že z jakýchkoliv důvodů na straně objednatele nebude možné dodržet termín zahájení poskytování plnění, je objednatel oprávněn zahájení poskytování plnění posunout na pozdější dobu. Termín k předání plnění se posouvá o stejný počet dní, o kolik dní došlo k posunutí zahájení poskytování plnění.
5. Zhotovitel je oprávněn přerušit poskytování plnění v případě, že zjistí při poskytování plnění skryté překážky znemožňující poskytování plnění sjednaným způsobem, které zhotovitel nemohl při vynaložení veškeré možné péče před uzavřením této smlouvy předvídat. Každé takové přerušení poskytování plnění je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli do 24 hodin od přerušení poskytování plnění. Součástí oznámení musí být zpráva o předpokládané délce přerušení, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních. Zhotovitel má po odsouhlasení zprávy objednatelem právo na prodloužení termínu pro předání plnění, jakož i jednotlivých termínů stanovených v odst. 1 tohoto článku, a to o dobu pozastavení poskytování plnění.

VI.

Místo plnění

1. Místem plnění jsou prostory Vlastivědného muzea v Olomouci v 3.NP stávajícího objektu.
2. Zhotovitel je povinen převzít místo plnění na základě předávacího protokolu ve lhůtě uvedené v písemné výzvě zaslané objednatelem zhotoviteli. Do té doby umožní objednatel potřebný přístup pro zjištění informací k provedení díla zhotoviteli.
3. Zhotovitel se zavazuje především hradit veškeré náklady spojené s odběry elektrické energie a vody, místo plnění řádně zabezpečit proti vniknutí třetích osob, zejména bezpečnostními tabulkami a značkami podle platné legislativy a vyklidit a uvést místo plnění do náležitého stavu v termínu ke dni předání plnění, nebude-li dodatečně mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.
4. Případná koordinace prací zhotovitele s pracemi jiných zhotovitelů, kteří budou na místě plnění pracovat na základě samostatné smlouvy s objednatelem, souběžně s poskytováním plnění, bude řešena na kontrolních dnech formou zápisů do realizačního deníku.
5. Zhotovitel je oprávněn uskladnit si materiál potřebný pro realizaci expozice pouze v prostorách realizace expozic. V jiných prostorách místa plnění je zhotovitel oprávněn materiál uskladnit pouze na přechodnou dobu a to po předchozí domluvě s objednatelem.
6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody na movitých a nemovitých věcech ve vlastnictví objednatele či třetích osob vzniklé v důsledku činnosti či opomenutí zhotovitele v průběhu poskytování plnění.
7. Zhotovitel provede veškerá bezpečnostní, hygienická, ochranná a jiná opatření v místě plnění předepsaná platnými právními předpisy.

VII.

Realizační deník a kontrolní dny

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí místa plnění do doby předání plnění realizační deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je zejména povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek poskytovaného plnění dle této smlouvy apod.
2. Zápisy do realizačního deníku čitelně zapisuje a podepisuje zástupce zhotovitele vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
3. Objednatel a zhotovitel jsou povinni prostřednictvím svých oprávněných osob reagovat na zápisy v realizačním deníku. V případě nepřítomnosti oprávněné osoby objednatele na místě plnění doručí zhotovitel text zápisu objednateli písemně.
4. Zápisy v realizačním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro případné dodatky ke smlouvě.
5. Realizační deník bude stále přístupný na místě plnění, tj. bude vždy na vyžádání k dispozici objednateli.
6. Kontrolní dny se konají pravidelně jedenkrát za 14 dní; konkrétní termín bude stanoven dohodou smluvních stran. Kontrolní dny mohou být rovněž iniciovány kteroukoli smluvní stranou, přičemž druhá strana je povinna dohodnout se s iniciující stranou na termínu kontrolního dne bezodkladně.
7. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis v realizačním deníku, k jehož vypracování je povinen zhotovitel. Záznam podepíše oprávněný zástupci obou stran, přičemž opatření uvedená v zápisu jsou pro smluvní strany závazná, jsou-li v souladu s touto smlouvou. V opačném případě musejí být opatření schválena statutárními (odpovědnými) zástupci smluvních stran formou změn smlouvy, bez schválení statutárními (odpovědnými) zástupci nejsou opatření účinná.
8. Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů během poskytování plnění, resp. je povinen zajistit účast svých zástupců v náležitém rozsahu.

VIII.

Poskytování plnění

1. Zhotovitel je povinen poskytovat plnění prostřednictvím osob a poddodavatelů, jimiž prokázal splnění kvalifikačních předpokladů v řízení o veřejnou zakázku, a to v rozsahu, v jakém jejich prostřednictvím splnění kvalifikačních předpokladů v řízení o veřejnou zakázku prokázal. Zhotovitel je oprávněn namísto takové osoby či poddodavatele užít jinou osobu či poddodavatele pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž taková osoba musí splňovat kvalifikační předpoklady alespoň v takovém rozsahu, jaký požadoval zadavatel v zadávací dokumentaci k předmětné veřejné zakázce, ledaže objednatel z důvodů zvláštního zřetele hodných stanoví jinak.
2. Zhotovitel prohlašuje, že na poskytování plnění se budou podílet tyto osoby (realizační tým):
 - (i) vedoucí realizačního týmu (projektový manažer): **Mgr. Stanislav Šlechta**

3. Na plnění díla se budou podílet poddodavatelé zhotovitele uvedení v příloze č. 3 smlouvy, a to v uvedeném rozsahu.

Předmětné části díla budou příslušným poddodavatelem, resp. příslušnými poddodavateli provedeny v souladu se všemi podmínkami smlouvy.

Jakoukoliv změnu na pozici poddodavatele zhotovitele je zhotovitel povinen předem písemně oznámit objednateli, tj. před zahájením plnění ze strany poddodavatele. Objednatel je povinen se ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení písemného oznámení vyjádřit, zda změnu poddodavatele povoluje, či nikoliv. Objednatel nebude udělení souhlasu bezdůvodně odpírat. Jakoukoliv změnou na pozici poddodavatele nesmí být dotčena ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

4. Pověří-li zhotovitel poskytováním plnění nebo jeho části jinou osobu, nese veškerou odpovědnost související s poskytováním plnění sám zhotovitel.
5. Zhotovitel se zavazuje při poskytování plnění postupovat tak, aby na majetku objednatele ani na majetku třetích osob nevznikly žádné škody.
6. Zhotovitel se zavazuje poskytovat plnění v souladu s touto smlouvou a s vynaložením odborné péče, podle nejlepších znalostí a schopností, sledovat a chránit oprávněné zájmy objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny a interními předpisy souvisejícími s předmětem plnění, které objednatel zhotoviteli poskytne nebo s pokyny jím pověřených osob. Zhotovitel je zejména povinen:

- zajistit veškeré pracovní síly, vybavení a materiál potřebné k poskytnutí plnění řádným způsobem,
- zajistit kvalitní řízení a dohled nad poskytováním plnění, nezbytnou kontrolu poskytování plnění (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem),
- průběžně kontrolovat jakost dodávek a prověřovat doklady o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií, a dále prověřovat doklady o veškerých provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost plnění a jeho částí, prověřovat a kontrolovat dodržování požadavků hygienických, požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, životního prostředí,
- omezit poskytování plnění na místo plnění a nedomáhat se vstupu do jiných prostor, které nejsou součástí místa plnění, bez svolení objednatele,
- dodržovat obecně závazné právní předpisy, nařízení orgánů veřejné správy, závazné i doporučené technické normy, podklady a podmínky uvedené v této smlouvě a veškeré pokyny objednatele,
- chránit objednatele před vznikem škod v důsledku porušení právních či jiných předpisů a v případě jejich vzniku tyto škody uhradit na vlastní náklady,
- upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi touto smlouvou včetně příloh a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad kdykoli v průběhu poskytování plnění zjistí,
- při poskytování plnění bez písemného souhlasu objednatele neprovádět změny oproti této smlouvě,

- při provádění prašných prací zajistit instalaci adekvátních protiprašných zábran tak, aby nedocházelo k rozptýlu prachu do okolí,
 - nést plnou odpovědnost v oblasti ochrany životního prostředí; objednatel se zavazuje svým jménem a na svůj náklad zajistit odstranění nečistot na místě plnění i na místech, která mohou být poskytováním plnění dotčena, jakož i třídění a likvidaci odpadů vznikajících při poskytování plnění v souladu s platnými právními předpisy.
7. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci, dodržování protipožárních opatření a předpisů, dodržování hygienických a jiných předpisů souvisejících s poskytováním plnění a je v tomto smyslu povinen uhradit veškeré škody na zdraví a majetku vzniklé porušením shora uvedených předpisů.
 8. Zhotovitel je povinen uhradit veškeré škody na zdraví a majetku vzniklé porušením předpisů uvedených výše. Zhotovitel dále odpovídá za případný postih ze strany státních orgánů a organizací za nedodržení obecně závazných právních předpisů v souvislosti s poskytováním plnění, nezávisle na tom, která osoba podílející se na poskytování plnění zavedla k postihu příčinu.
 9. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli kdykoliv kontrolu poskytování plnění. Za tím účelem má přístup na místo plnění. Zhotovitel je povinen objednateli poskytnout veškerou součinnost k provedení kontroly, zejména zajistit účast odpovědných zástupců zhotovitele.
 10. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli kontrolu všech dodávaných prací a prvků, a to kdykoli.
 11. Zjistí-li zhotovitel při poskytování plnění skryté překážky, které znemožňují poskytování plnění dohodnutým způsobem v souladu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen to neprodleně oznámit objednateli, přerušit práce na plnění a navrhnout objednateli změnu plnění. Nedohodnou-li se smluvní strany v přiměřené lhůtě na změně plnění, je kterákoli ze smluvních stran oprávněna od smlouvy odstoupit. Právo objednatele na náhradu škody tím není dotčeno.
 12. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru místa plnění a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
 13. Objednatel umožní pracovníkům zhotovitele a jeho poddodavatelským subjektům přístup na místo plnění. Objednatel vyčlení prostor, který budou pracovníci zhotovitele oprávněni používat pro uložení věcí a materiálu. Objednatel žádným způsobem neodpovídá za ztrátu, poškození či odcizení věcí a materiálu uložených zhotovitelem, jeho pracovníky či jinými subjekty v místě plnění. Objednatel umožní zhotoviteli využití přívodu elektrické energie a vody pro účely poskytnutí plnění.
 14. Objednatel je oprávněn po předchozím písemném oznámení zhotoviteli s uvedením důvodů kdykoliv pozastavit poskytování plnění. V případě pozastavení prací bude ohledně posunutí termínů dle této smlouvy postupováno obdobně dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Pro vyloučení pochybností smluvní strany sjednávají, že zhotovitel není oprávněn účtovat objednateli jakékoliv vícenáklady, včetně zabezpečovacích prací, které mu vzniknou

v důsledku pozastavení prací.

15. Objednatel je oprávněn dávat zhotoviteli pokyn k určení způsobu poskytování plnění; jakékoliv pokyny objednatele musí být v souladu s touto smlouvou. Pokud tak objednatel neučiní, postupuje zhotovitel při poskytování plnění samostatně.

IX.

Kvalitativní podmínky plnění

1. Zhotovitel se zavazuje, že provedení a kvalita plnění bude odpovídat této smlouvě, obecně závazným právním předpisům, platným českým technickým normám a bude prosté jakýchkoli vad. Zhotovitel se dále zavazuje, že k poskytnutí plnění budou použity obvyklé a vyzkoušené technologie, plnění bude poskytnuto s vynaložením odborné péče v profesionální kvalitě a bude odpovídat všeobecně uznávanému standardu.
2. Veškeré zhotovitelem dodané nebo k zabudování určené stavební součásti, musí být uznávaným způsobem chráněny po dobu jejich životnosti proti korozi, a pokud se jedná o přírodní materiály proti napadení škůdci.
3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci, tj. jsou k takovým pracím oprávněny, mají průkaz zvláštní způsobilosti, případně jsou k těmto činnostem autorizovány podle zvláštních právních předpisů. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit.

X.

Předání a převzetí plnění

1. Zhotovitel splní svou povinnost poskytnout plnění jeho řádným ukončením a předáním předmětu plnění objednateli.
2. Plnění je způsobilé k předání objednateli, je-li kompletně provedeno bez vad a nedodělků.
3. K přijímacímu řízení je zhotovitel povinen předložit kompletní dokumentaci, zejména:
 - dokumenty kontroly kvality/jakosti (dříve nazývané atesty), záruční listy, prohlášení o shodě, návody k obsluze, návody k použití,
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů a veškerých zkouškách a měřeních předepsaných touto smlouvou, příslušnými právními předpisy, českými technickými normami apod.,
 - zkušební protokoly o zkouškách prováděných zhotovitelem či poddodavatelem,
 - zkušební protokoly od strojů a přístrojů, u nichž je toto předepsáno nebo to vyplývá z platných českých technických norem,
 - návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení,
 - úplný a přesný seznam předávaných náhradních dílů jednotlivých zařízení,
 - zápisy o výsledcích individuálního a komplexního vyzkoušení technologického zařízení,

- originál realizačního deníku,
 - doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
 - doklad o likvidaci odpadů,
 - provozní dokumentaci potřebnou k řádné evidenci a užívání plnění nebo jeho částí,
 - prohlášení zhotovitele dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci.
4. O předání a převzetí plnění bude smluvními stranami sepsán a podepsán protokol o předání a převzetí plnění, který bude obsahovat zhodnocení poskytnutého plnění a soupis dokladů předávaných objednateli zhotovitelem při předání plnění.
 5. Objednatel je oprávněn předávané plnění převzít, i když vykazuje vady a nedodělky, zejm. pak vykazuje-li drobné vady a nedodělky, které však nebrání řádnému a bezpečnému užívání plnění. V takovém případě bude protokol o předání a převzetí plnění vedle výše uvedeného obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření (byla-li dohodnuta) či smluvní nároky vyplývající z odpovědnosti zhotovitele za vady plnění.
 6. Vykazuje-li plnění jakékoliv vady a nedodělky a/nebo zhotovitel nepředá objednateli stanovenou dokumentaci nebo některý doklad, jenž má být její součástí, je objednatel oprávněn plnění nepřevzít.
 7. V případě, že objednatel plnění nepřevzme, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí plnění a s uvedením stanovisek obou smluvních stran. V případě nepřevzetí plnění dohodnou smluvní strany náhradní termín předání a převzetí plnění.
 8. Zhotovitel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky, jež vyplynou z přejímacího řízení, a to v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí plnění podle odst. 5 tohoto článku nebo v zápise o nepřevzetí plnění podle odst. 7 tohoto článku. Nebude-li termín odstranění vady nebo nedodělku stanoven tímto způsobem a neuplatní-li objednatel ohledně zjištěné vady nebo nedodělku jiný zákonný či smluvní nárok vyplývající z odpovědnosti zhotovitele za vady plnění, je zhotovitel povinen vadu nebo nedodělek odstranit bezodkladně, nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne jeho nahlášení objednatelem.
 9. Zhotovitel provede pracovníkům určeným objednatelem školení ohledně provozu a údržby plnění. Zhotovitel se zavazuje provést takové školení v termínu do převzetí plnění objednatelem, nebude-li mezi smluvními stranami domluveno jinak.
 10. Plnění se považuje za předané oboustranným podpisem protokolu o předání a převzetí plnění.

XI.

Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel objednateli odpovídá za to, že plnění poskytnuté jím podle této smlouvy bude kompletní, plně funkční a způsobilé k účelu, k němuž bylo vytvořeno a že jeho kvalita bude

odpovídat požadavkům uvedeným této smlouvě.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má plnění v okamžiku jeho předání a za vady plnění, které se vyskytnou v záruční době. Zhotovitel touto smlouvou poskytuje objednateli záruku za jakost v rozsahu uvedeném v tomto článku (dále jen „záruka“).
3. Záruční doba na stavební práce činí min. 60 měsíců a na dodávky min. 24 měsíců a počíná běžet dnem předání plnění podle článku X. této smlouvy. Zárukou za jakost zhotovitel přejímá závazek, že plnění bude po celou záruční dobu plně funkční a způsobilé k řádnému užívání a že si zachová vlastnosti uvedené v této smlouvě.
4. Vady plnění zjištěné objednatelem po předání plnění je objednatel povinen oznámit zhotoviteli bez zbytečného odkladu, nejpozději v poslední den záruční doby, s vyloučením aplikace ustanovení § 2618, a § 2629 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění. Oznámení odeslané objednatelem poslední den záruční doby se považuje za včas oznámené. Pro účely této smlouvy se vadou rozumí i nedodělek, tj. nedokončená práce oproti dohodnutému předmětu plnění. Objednatel je oprávněn takové vady uplatnit u zhotovitele telefonicky, osobně, e-mailem nebo poštou.
5. Zhotovitel se zavazuje v případě uplatnění reklamace vady plnění objednatelem bezodkladně písemně potvrdit objednateli přijetí reklamace vady plnění a zahájit bezodkladně práce na odstraňování vady. Pro vyloučení pochybností se písemným potvrzením rozumí i potvrzení elektronicky nebo faxem.
6. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit jakékoliv vady plnění, které vznikly nebo které se projeví v průběhu záruční doby, a to ve lhůtě stanovené níže, nebo ve stejné lhůtě řádně uspokojit jiný smluvní či zákonný nárok uplatněný objednatelem u zhotovitele z titulu odpovědnosti za vady plnění.
7. Zhotovitel je povinen odstranit vady bezodkladně,
 - (i) v případě běžné vady nejpozději do 7 kalendářních dnů od oznámení reklamace vady objednatelem,
 - (ii) v případě vady bránící užívání plnění nebo části plnění v technicky nejkratším možném termínu, nejpozději do 72 hodin od oznámení reklamace vady objednatelem,
 - (iii) v případě vady plnění, která má charakter havárie ve lhůtě do 48 hodin od jejich uplatnění objednatelem,nebude-li smluvními stranami dohodnutá jiná lhůta.
8. Neodstraní-li zhotovitel ve stanovené lhůtě vadu sám, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady třetí osobou, přičemž náklady na odstranění takové vady nese zhotovitel. Ten je povinen uhradit náklady se lhůtou splatnosti 30 dnů po předložení vyúčtování objednatelem.
9. Záruční doba podle tohoto článku se prodlužuje o dobu, po kterou nebylo možno plnění v plném rozsahu užívat z důvodu nastalé vady a jejího odstraňování.
10. O době a předmětu odstranění vady bude sepsán zápis o odstranění vad podepsaný oběma smluvními stranami.

11. Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli po předání plnění přístup do objektu za účelem oprav a odstranění nedodělků.

XII.

Postoupení, započtení

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit své pohledávky z této smlouvy na třetí osobu, ani je zastavit.
2. Zhotovitel není oprávněn započíst své údajné či skutečné pohledávky za objednatelem na pohledávky objednatele za zhotovitelem nebo uplatnit zadržovací právo.

XIII.

Pojištění

1. Zhotovitel je povinen do 5 pracovních dnů od uzavření smlouvy předložit objednateli smlouvu o pojištění odpovědnosti proti škodě způsobené objednateli a třetím osobám, a to minimálně ve výši 5 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti toto pojištění po celou dobu poskytování plnění.
2. Zhotovitel se zavazuje plnit veškerá opatření a podmínky stanovené pojistnou smlouvou cit. v odst. 1 tohoto článku, která by v případě včasného neplnění mohla mít za následek snížení případného pojistného plnění.
3. Porušení ujednání tohoto článku smlouvy zhotovitelem se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

XIV.

Vypořádání autorských práv

1. V případě, že v průběhu plnění vznikne v důsledku činnosti zhotovitele dílo, které má povahu autorského díla dle § 2 zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon poskytuje zhotovitel touto smlouvou objednateli výhradní právo takové dílo užít všemi známými způsoby po dobu trvání majetkových práv zhotovitele k dílu.
2. Licence se poskytuje pro území celého světa a zůstává zachována i v případě, že některá ze smluvních stran odstoupí od této smlouvy a ta pozbude platnosti.
3. Poskytnutá licence zahrnuje právo objednatele dílo užívat, a to bez omezení účelu a zároveň provádět na díle libovolné úpravy nebo změny, a to i prostřednictvím třetí osoby.
4. Objednatel je oprávněn v celém rozsahu licence udělovat podlicence bez předchozího souhlasu zhotovitele a zároveň je oprávněn postoupit udělenou licenci třetí osobě.
5. V případě, že dle přílohy č. 1 této smlouvy bude součástí plnění zhotovitele autorské dílo, na kterém váznou práva třetí osoby, je zhotovitel povinen tato práva vypořádat tak, aby objednatel mohl takové dílo třetí osoby užívat k účelu vyplývajícímu z této smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje v rozsahu poskytnutého plnění nahradit objednateli veškerou újmu,

kteřá objednateli vznikne v souvislosti s úspěšným uplatněním nároku vyplývajícímu z porušení autorských práv objednatelem třetí osobou.

XV.

Smluvní sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele s jakýmkoliv termínem dle čl. V této smlouvy, si smluvní strany sjednávají ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny díla bez DPH uvedené v odst. 1. čl. III. této smlouvy, za každý, byť i jen započatý den prodlení.
2. Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků vyplývajících z přijímacího řízení, nebo zjištěných v záruční době si smluvní strany sjednávají ve prospěch objednatele smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny díla bez DPH uvedené v odst. 1. čl. III. této smlouvy za každý, byť i jen započatý den prodlení.
3. Pro případ prodlení objednatele s termínem dle čl. IV odst. 6 této smlouvy, si smluvní strany sjednávají ve prospěch zhotovitele smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny díla bez DPH uvedené v odst. 1. čl. III. této smlouvy, za každý, byť i jen započatý den prodlení.
4. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. VI odst. 5 této smlouvy, tj. porušení oprávnění zhotovitele uskladnit materiál pouze na přechodnou dobu a po předchozí domluvě s objednatelem a ostatními dodavateli v jiných prostorách místa plnění, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé takové porušení.
5. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy, tj. porušení povinnosti zhotovitele účastnit se kontrolního dne dodavatelů stavby, je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé takové porušení.
6. V případě, že zhotovitel poruší povinnost stanovenou čl. VIII odst. 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč pro případ každé jednotlivé osoby resp. poddodavatele, jehož při poskytování plnění bez souhlasu objednatele užil, a jednotlivé osoby, resp. poddodavatele, který nenaplňoval kvalifikační předpoklady alespoň v takovém rozsahu, v němž byly kvalifikační předpoklady prokázány prostřednictvím původního poddodavatele, resp. osoby, ledaže objednatel z důvodů zvláštního zřetele hodných nestanoví jinak.
7. Zaplacením sjednané smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.
8. Jakákoli smluvní pokuta sjednaná podle této smlouvy je splatná do 30 dnů od jejího uplatnění objednatelem nebo zhotovitelem.
9. V případě, že objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu dle této smlouvy vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn započíst pohledávku z titulu nároku na úhradu smluvní pokuty proti kterékoli pohledávce zhotovitele vůči objednateli, zejména proti pohledávce na úhradu ceny, resp. její části.

XIV.

Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou tuto smlouvu ukončit dohodou, která musí mít písemnou formu.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit nad rámec úpravy dle platných právních předpisů z následujících důvodů:
 - a) zhotovitel bude v prodlení s jakýmkoliv termínem dle čl. V této smlouvy delším než 30 kalendářních dnů, nebo
 - b) zhotovitel bude poskytovat plnění v rozporu s touto smlouvou, resp. její přílohou, platnými technickými normami, obecně závaznými předpisy, případně pokyny objednatele a nezjedná nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným poskytováním plnění), ačkoliv byl zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy, nebo
 - c) zhotovitel neoprávněně zastaví či přeruší práce na dobu delší jak 7 dnů, nebo
 - d) zhotovitel bude v prodlení s odstraněním jakékoliv vady nebo nedodělku podle této smlouvy delším než 10 pracovních dnů nebo se v průběhu záruční doby vyskytne nebo projeví opakovaně (tzn. alespoň třikrát) jakákoliv vada plnění nebo se v průběhu záruční doby vyskytne nebo projeví více vad plnění (tzn. alespoň pět vad), nebo
 - e) důsledky vyplývající z působení vyšší moci tak, jak je definována v příslušných právních předpisech, budou trvat déle než 90 kalendářních dnů, nebo
 - f) plnění ze strany objednatele dle této smlouvy nebude kryto rozpočtem objednatele, nebo
 - g) na majetek zhotovitele bude prohlášen konkurz nebo bude návrh na konkurz zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele nebo bude soudem povoleno vyrovnání, nebo
 - h) v případech, kde je k jednání zhotovitele nutný předchozí písemný souhlas objednatele a zhotovitel činí opakovaně (tzn. alespoň třikrát) toto jednání bez tohoto souhlasu, nebo
 - i) v případě podstatného porušení této smlouvy.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy výlučně z následujících důvodů:

Objednatel bude v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících pro něj z této smlouvy vůči zhotoviteli delším než 60 kalendářních dnů a toto porušení své povinnosti ze smlouvy nenapraví ani v přiměřené dodatečné lhůtě uvedené v písemné výzvě zhotovitele k nápravě, která nesmí být kratší než 30 kalendářních dnů ode dne, kdy objednatel tuto výzvu od zhotovitele obdrží.
4. Odstoupení musí mít písemnou formu s tím, že je účinné ode dne jeho doručení druhé smluvní straně.
5. V případě odstoupení od smlouvy smluvní strany provedou inventuru prací, dodávek provedených zhotovitelem do odstoupení od smlouvy a vyúčtování dosud provedených prací na plnění nebo již dodaných částí plnění. Zhotovitel je zároveň povinen do 15 dnů od doručení odstoupení od této smlouvy vyklidit místo plnění a opustit všechny další

prostory poskytnuté mu objednatelem.

6. V případě, že od této smlouvy oprávněně odstoupí zhotovitel a není-li v této smlouvě ujednáno jinak, má nárok na úhradu poměrné části ceny sjednané touto smlouvou pouze za práce a dodávky řádně provedené do odstoupení od smlouvy. Od této ceny je objednatel oprávněně odečíst cenu dodávek, které lze zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se objednatel k jejich vrácení a takové dodávky zhotoviteli vrátí.
7. V případě, že od této smlouvy oprávněně odstoupí objednatel, provedou smluvní strany ocenění prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem do doby odstoupení od smlouvy s přihlédnutím k jejich kvalitě, vadám a nedodělkům. Nedojde-li mezi smluvními stranami do 30 kalendářních dnů ode dne odstoupení k dohodě o ocenění těchto prací a dodávek, bude rozhodující cena určená soudním znalcem vybraným objednatelem. Náklady na vypracování znaleckého posudku nese zhotovitel.
8. V případě, že od této smlouvy oprávněně odstoupí objednatel před řádným dokončením plnění, je oprávněně zadat dokončení plnění jinému subjektu (dále jen „jiný zhotovitel“). Dojde-li v důsledku dokončení plnění jiným zhotovitelem ke zvýšení ceny sjednané smluvními stranami touto smlouvou, zavazuje se zhotovitel příslušný rozdíl objednateli uhradit v případě, že se důvod, pro který objednatel odstoupil od této smlouvy, spočíval v porušení povinností na straně zhotovitele.
9. Cenu prací a dodávek dohodnutou smluvními stranami nebo stanovenou znalcem podle odst. 7 tohoto článku (sníženou o objednatelům již uhrazenou část ceny, o náhradu škody, smluvní pokuty a jiné jeho peněžité nároky vůči zhotoviteli) uhradí objednatel zhotoviteli do 30 kalendářních dnů ode dne jejich ocenění. Od této ceny je objednatel oprávněně odečíst hodnotu dodávek, které lze zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky zhotoviteli vrátí.
10. Odstoupením od smlouvy zůstávají nedotčena ustanovení této smlouvy o náhradě škody, smluvních pokutách, pojištění, dále ustanovení o odpovědnosti zhotovitele za vady plnění, o záruce a záruční době, o řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
11. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, s vyloučením ustanovení § 1765, § 1766, § 2612 odst. 2.

XVIII.

Způsob komunikace, kontakty

1. Není-li v této smlouvě v konkrétním případě ujednáno jinak, platí, že veškerá oznámení, žádosti nebo jiná sdělení učiněná některou ze smluvních stran na základě této smlouvy budou uskutečněna písemně a budou považována za řádně učiněná, jakmile budou doručena druhé smluvní straně osobně, kurýrní službou, doporučenou poštou nebo faxem na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy určené k rukám níže uvedeného zástupce příslušné smluvní strany. Za řádně učiněné oznámení smluvní strany považují i oznámení učiněné elektronickou poštou (e-mailem).

Ze strany objednatele na: Mgr. Peter Adamík, Ph.D., e-mail: adamik@vmo.cz,

Ze strany zhotovitele na: stanislav.slechta@actpro.cz

2. Osoby určené pro komunikaci nejsou pověřeny k jednáním o změnách obsahu této smlouvy ani k zastupování smluvních stran v jakýchkoli smluvních záležitostech, ledaže toto pověření či oprávnění přímo vyplývá z jejich postavení, funkce či ze zvláštního zmocnění.
3. Smluvní strany jsou oprávněny změnit osoby určené pro komunikaci, jakož i adresu určenou pro oznamování či jiné údaje uvedené v odst. 1 tohoto článku, jsou však povinny na takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně upozornit druhou smluvní stranu.

XIX.

Další ujednání

1. Objednatel je povinen poskytovat při poskytování plnění zhotoviteli potřebnou součinnost, zejména nesmí klást žádné neoprávněné právní a fyzické překážky v poskytování a dokončení plnění a bránit pracovníkům zhotovitele ve vstupu na místo plnění.
2. Zhotovitel ručí za nebezpečí škody na plnění až do celkového předání plnění.
3. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na veřejné zakázce. Tento seznam je zhotovitel povinen na vyžádání předložit objednateli.
4. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
5. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

XX.

Odpovědnost za škody a vyšší moc

1. Každá ze smluvních stran nese odpovědnost za škodu způsobenou druhé smluvní straně porušením jakékoli povinnosti vyplývající pro ni z této smlouvy. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
2. Zhotovitel ručí za event. škody, které způsobil činnostmi svojí nebo svých poddodavatelů.
3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám v souvislosti s poskytováním plnění.
4. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze věci

(zařízení), jichž bylo při poskytování plnění užito, dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

5. Žádná ze smluvních stran není odpovědna za škodu způsobenou prodlením druhé smluvní strany s jejím vlastním plněním.
6. Žádná ze smluvních stran není odpovědna za škodu způsobenou druhé smluvní straně porušením povinnosti v důsledku okolnosti vylučující odpovědnost (vyšší moc). Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považuje působení překážky bránící povinné smluvní straně v řádném a včasném splnění její smluvní povinnosti, jež nastala nezávisle na vůli povinné strany, a jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále, že by v době uzavření této smlouvy tuto překážku předvíдалa. Účinky vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny.
7. Odpovědnost ve smyslu ustanovení odst. 6 tohoto článku nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době prodlení povinné smluvní strany s plněním její povinností nebo která vznikla z jejích hospodářských poměrů.
8. Pokud se plnění této smlouvy stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, strana, která se bude na vyšší moc odvolávat, tuto skutečnost bez prodlení (nejpozději do 24 hodin) oznámí druhé straně s uvedením předpokládané doby jejího trvání a zároveň požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době poskytování plnění.
9. Pokud působení okolností vyšší moci pomine, je ta strana, u níž okolnosti vyšší moci nastaly, povinna (nejpozději do 24 hodin po jejich ukončení) tuto skutečnost oznámit druhé smluvní straně.
10. V případě, že nebudou dodrženy lhůty uvedené pod body 8 a 9 tohoto článku, nemůže se ta strana, u níž okolnosti vyšší moci nastaly, jejich působení dovolávat, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

XXI.

Závěrečná ustanovení

1. Jednacím jazykem mezi objednatelem a zhotovitelem je pro veškerá plnění vyplývající z této smlouvy výhradně jazyk český, a to včetně veškeré dokumentace a komunikace vztahující se k předmětu smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením pro veřejnou zakázku sám, nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by bylo v rozporu se zákonem či zákon obcházelo, zejména nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním objednatel uzavírá tuto smlouvu, a nedopustil se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům jednání narušujícího hospodářskou soutěž. Dále zhotovitel prohlašuje, že se žádného obdobného jednání ve vztahu k předmětné veřejné zakázce nedopustí ani po uzavření smlouvy.
3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

4. V záležitostech neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí občanským zákoníkem a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky.
5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných a očíslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
6. Stane-li se jeden nebo více bodů smlouvy neplatnými, zůstávají ostatní body v platnosti v plném znění a smluvní strany se zavazují k logickému doplnění smlouvy.
7. Veškeré spory, které vzniknou z této smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou řešeny u příslušného obecného soudu v ČR.
8. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že tato smlouva bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv uveřejněna objednatelům v registru smluv.
9. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1- položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)
 - Příloha č. 2 – podrobný časový harmonogram prací
 - Příloha č. 3 – seznam poddodavatelů

V Olomouci dne 10. 8. 2020

V Českých Budějovicích dne

Ing. Břetislav Holásek
ředitel

Mgr. Stanislav Šlechta
jednatel

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu :	JKSO :
1	Didaktická expozice (3.NP)	
Stavba :	Název stavby :	SKP :
1207	Vlastivědné muzeum Olomouc-Didaktická expozice	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		
Z	Dodávka celkem	0
	Montáž celkem	3 031 544
R	HSV celkem	0
N	PSV celkem	12 865 255
	ZRN celkem	15 896 799
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	15 896 799
	ZRN+VRN+HZS	15 896 799
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	15 896 799 Kč
DPH	21,0 % činí :	3 338 328 Kč
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč
DPH	15,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		19 235 127 Kč

Poznámka :

Stavba :	1207 Vlastivědné muzeum Olomouc-Didaktická expozice	Rozpočet : 1
Objekt :	1 Didaktická expozice (3.NP)	základní rozpočet

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
763	Dřevostavby	0	306 004	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské - viz příloha 1	0	7 016 200	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	44 750	0	0	0
784	Malby	0	23 401	0	0	0
792	AV technika - viz příloha 2	0	1 462 400	0	0	0
794	vybavení expozice- viz příloha 3	0	4 012 500	0	0	0
M21	Elektromontáže - viz příloha 4	0	0	0	3 031 544	0
CELKEM OBJEKT		0	12 865 255	0	3 031 544	0

Položkový rozpočet

Stavba :	1207 Vlastivědné muzeum Olomouc-Didaktická expo	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Didaktická expozice (3.NP)	základní rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	763	Dřevostavby				
1	56200001	Lineární stropní difuzor 3x štěrbinovýdl.1m	kus	1,00	2 000,00	2 000,00
2	562457002	Revizní dvířka do SDK 400x400mm	kus	4,00	1 500,00	6 000,00
3	762431027	Obložení stěn OSBnebrus pero+dr 25mm	m2	26,50	300,00	7 948,53
		výdřeva mezi profily SDK:				-
		0,635*0,42+2,605*2,1+2,66*1,35+1*1,4+1,6*1,8+0,65*2,6		15,30		-
		0,85*2,6+2,5*1,105+0,9*1,925+1,765*2,545		11,20		-
4	763121551	Stěna předsazená SDK s nosnou konstr. CDa UD dvojitě opláštěná deskami 2x12,5mm tl.75mm	m2	171,48	800,00	137 184,00
		stěny 75mm:148,11		148,11		-
		proudové vitríny - nadpraží:23,37		23,37		-
5	763164631	Obklad z SDK konstrukcí kovových RŠ do 1,2m standardní 12,5mm	m	8,23	650,00	5 349,50
		třetí vrstva na pilíře:8,23		8,23		-
6	763164637	Obklad z SDK konstrukcí kovových RŠ do 1,2m 2x12,5mm	m	8,23	750,00	6 172,50
		:3,03+2,6+2,6		8,23		-
7	763171112	Montáž revizních klapek do0,25m2	kus	1,00	500,00	500,00
8	763172312	Montáž revizních dvířek velikost 300x300mm do k-ce SDK	kus	3,00	500,00	1 500,00
9	763172313	Montáž revizních dvířek velikost 400x400mm do k-ce SDK	kus	4,00	500,00	2 000,00
10	763221233	Stěna předsazená SDK s nosnou konstr. CWa UW dvojitě opláštěná deskami 2x12,5mm tl.125mm	m2	65,36	950,00	62 092,00
11	763231221	podhled ze SDK NK-CDaUD dvojitě opláštěná deskami tl.2x12,5mm bez TI	m2	19,68	800,00	15 744,00
		proudové vitríny strop:2,34+17,34		19,68		-
12	562457001	Revizní dvířka do SDK 300x300mm	kus	3,00	1 200,00	3 600,00
13	998763403U00	Přesun SDK kce objekt v -24m	%	2 236,53	25,00	55 913,31
Celkem za		763 Dřevostavby				306 003,84
Díl:	766	Konstrukce truhlářské - viz příloha 1				
14	7660001	D+M vitrín včetně nosné konstrukce	sbr	1,00	7 016 200,00	7 016 200,00
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské - viz příloha 1				7 016 200,00
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
15	7670004	D+M úhelník 70x70x3 dl.600mm včetně kotvení	kus	18,00	500,00	9 000,00
16	7670005	D+M úhelník 70x70x3 dl.70mm včetně kotvení	kus	65,00	550,00	35 750,00
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				44 750,00
Díl:	784	Malby				
17	784181101R00	Penetrace podkladu nátěrem 1 x základ.akrylátová do 3,8m	m2	271,00	30,00	8 130,00
		213,63+36,83+20,54		271,00		
18	784211101	Malby ze standard.nátěr.hmot dvojnásobné, bílé v.do 3,8m	m2	271,00	50,00	13 550,00
		213,63+36,83+20,54		271,00		
19	784211165	příplatek za tónovací přípravky v odstínu sytém	m2	57,37	30,00	1 721,10
		36,83+20,54		57,37		
Celkem za		784 Malby				23 401,10
Díl:	792	AV technika - viz příloha 2				
20	5500001	D+M+ programování ŘS audiovizuální techniky	sbr	1,00	1 462 400,00	1 462 400,00
Celkem za		792 AV technika - viz příloha 2				1 462 400,00
Díl:	794	vybavení expozice- viz příloha 3				
21	79400001	vybavení expozice	sbr	1,00	4 012 500,00	4 012 500,00
Celkem za		794 vybavení expozice- viz příloha 3				4 012 500,00
Díl:	M21	Elektromontáže - viz příloha 4				
22	2100001	D+M vnitřních rozvodů elektroinstalací	sbr	1,00	2 998 294,48	2 998 294,48
23	2100002	revize el. zařízení	sbr	1,00	33 250,00	33 250,00
Celkem za		M21 Elektromontáže - viz příloha 4				3 031 544,48

Příloha č.1

Díl 766 Konstrukce truhlářské

Investor: Vlastivědné muzeum v Olomouci, příspěvková organizace
 Akce: Didaktická Expozice
 Nám. Republiky 5, 771 73 Olomouc

24.04.2017

ZC celkem: 7 016 200 Kč
 DPH celkem: 1 473 402 Kč
 cena vč.DPH celkem: 8 489 602 Kč

Pol.č.	Výkres č.	Popis	ROZMĚR v mm / PLOCHA v m ² (přípustná odchylka +-10%)	CENA	MNOŽSTVÍ	MĚRNÁ JEDNOTKA	CELKOVÁ CENA BEZ DPH	% DPH	částka DPH	CELKOVÁ CENA VČ.DPH
NÁBYTEK ATYP										
PALEONTOLOGIE										
A.P.01	D.1.1.c 01a D.1.1.c 01b	A.P.01 KOVOVÝ PRVEK S PODSVĚTLENÝM SKLEM - ZEMSKÁ KÚRA	2550x375x800	140 000,00	1	ks	140000	21	29400	169400
G.P.01	D.1.1.c 67	G.P.01 CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ...CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	1,92	3 200,00	1	ks	3200	21	672	3872
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		18 900,00	1	kpl	18900	21	3969	22869
		mezisoučet A.P.01					162100			
A.P.02	D.1.1.c 02	A.P.02 LISTOVAČ ATMOSFÉRA	275x1590	11 500,00	1	ks	11500	21	2415	13915
G.P.02	D.1.1.c 67	G.P.02.1-3 CELOPLOŠNÝ POLEP DESEK Z BÍLÉ POTÍŠTĚNÉ FÓLIE S LAMINACÍ (LEPENY NA DESKY Z DIBONDU)	1,21	2 000,00	1	ks	2000	21	420	2420
		mezisoučet A.P.02					13500			
A.P.03	D.1.1.c 03a D.1.1.c 03b D.1.1.c 03c	A.P.03 POLOKOULE ZEMĚ S POSUVNOU ČÁSTÍ	1480x575x1137	50 000,00	1	ks	50000	21	10500	60500
G.P.03	D.1.1.c 67	G.P.03.1-4 CELOPLOŠNÉ POLEPY Z MLÉČNÉ FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (LEPENY NA ROVNÉ PLEXI SKLO, 2X LEPENO NA PROSTOROVOU ČTVRTKOULI Z PLEXI SKLA)		7 000,00	1	ks	7000	21	1470	8470
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		24 500,00	1	kpl	24500	21	5145	29645
		mezisoučet A.P.03					81500			
A.P.04	D.1.1.c 04a D.1.1.c 04b	A.P.04 LISTOVAČ PALEONTOLOGIE	470x75x1270	17 900,00	1	ks	17900	21	3759	21659
G.P.04	D.1.1.c 67	G.P.04.1-9 CELOPLOŠNÝ POLEP DESEK Z BÍLÉ POTÍŠTĚNÉ FÓLIE S LAMINACÍ (LEPENY NA DESKY Z DIBONDU)	3,91	6 400,00	1	ks	6400	21	1344	7744
		mezisoučet A.P.04					24300			
A.P.05	D.1.1.c 05	A.P.05 PODSTAVEC PRO KAMENOU DESKU	2003x1301x650-1200	48 000,00	1	ks	48000	21	10080	58080
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		19 800,00	1	kpl	19800	21	4158	23958
		mezisoučet A.P.05					67800			
A.P.06	D.1.1.c 06a D.1.1.c 06b	A.P.06 OTVÍRAVÁ VITRÍNA - ZKAMENĚLINY	896x350x2538	41 500,00	1	ks	41500	21	8715	50215
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		8 300,00	1	kpl	8300	21	1743	10043
		mezisoučet A.P.06					49800			
A.P.07	D.1.1.c 07	A.P.07 NÍZKÁ OTVÍRAVÁ VITRÍNA	2630x426x700	46 200,00	5	ks	231000	21	48510	279510
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		9 900,00	1	kpl	9900	21	2079	11979
		mezisoučet A.P.07					240900			
A.P.08a	D.1.1.c 08	A.P.08a KRYT RADIÁTORU	1270x400x742	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780

A.P.08b	D.1.1.c 09a	A.P.08b KRYT RADIÁTORU + PŘÍDAVNÉ PRVKY B.P.01 A B.P.02	1270x400x742	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
B.P.01	D.1.1.c 09b	B.P.01 PŘÍDAVNÝ PRVEK; PŘÍŘAZOVÁNÍ HLAV DINOSAURŮ		13 200,00	1	ks	13200	21	2772	15972
B.P.02	D.1.1.c 09c	B.P.02 PŘÍDAVNÝ PRVEK; URČOVÁNÍ CHEM.PRVKŮ V ŘEZU ZEM		11 500,00	1	ks	11500	21	2415	13915
G.P.08	D.1.1.c 68	G.P.08.1-6 POLEPY		4 200,00	1	ks	4200	21	882	5082
		mezisoučet A.P.08b					46900			
A.P.09	D.1.1.c 10a	A.P.09 STŮL V OKENNÍM VÝKLENKU + PŘÍDAVNÝ PRVEK B.P.03	1270x700x742	9 600,00	1	ks	9600	21	2016	11616
B.P.03	D.1.1.c 10b	B.P.03 PŘÍDAVNÝ PRVEK; SKLÁDÁNÍ VRSTEV - STRATIGRAFIE/HORNINY		6 600,00	1	ks	6600	21	1386	7986
G.P.09	D.1.1.c 68	G.P.09.1-3 POLEPY		1 900,00	1	ks	1900	21	399	2299
		mezisoučet A.P.09					18100			
A.P.10a	D.1.1.c 11a	A.P.10a KRYT RADIÁTORU + PŘÍDAVNÝ PRVEK B.P.04	1270x700x742	9 500,00	1	ks	9500	21	1995	11495
B.P.04	D.1.1.c 11b	B.P.04 PŘÍDAVNÝ PRVEK; PŘÍŘAZOVÁNÍ ZKAMENĚLIN K HORNINÁM		14 850,00	1	ks	14850	21	3119	17969
G.P.10a	D.1.1.c 68	G.P.10a.1-5 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.P.10a					26000			
A.P.10b	D.1.1.c 12a	A.P.10b KRYT RADIÁTORU + PŘÍDAVNÝ PRVEK B.P.05	1270x700x742	9 500,00	1	ks	9500	21	1995	11495
B.P.05	D.1.1.c 12b	B.P.05 PŘÍDAVNÝ PRVEK; SKLÁDÁNÍ ZKAMENĚLIN KOSTER DINOSAURŮ		8 300,00	1	ks	8300	21	1743	10043
G.P.10b	D.1.1.c 68	G.P.10b.1-2 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.P.10b					19450			
A.P.10c	D.1.1.c 13a	A.P.10c KRYT RADIÁTORU + PŘÍDAVNÝ PRVEK B.P.06	1270x700x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
B.P.06	D.1.1.c 13b	B.P.06 PŘÍDAVNÝ PRVEK; SKLÁDÁNÍ ZKAMENĚLIN KOSTER DINOSAURŮ		13 200,00	1	ks	13200	21	2772	15972
G.P.10c	D.1.1.c 68	G.P.10c.1-2 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.P.10c					32850			
A.P.11	D.1.1.c 14	A.P.11 KRYT RADIÁTORU	1270x400x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
A.P.12	D.1.1.c 15	A.P.12 VESTAVNÁ VITRÍNA	476x526	6 600,00	1	ks	6600	21	1386	7986
A.P.13	D.1.1.c 16	A.P.13 ZAVĚŠENÁ VITRÍNA - LEBKY	240x300x325	4 100,00	7	ks	28700	21	6027	34727
G.P.10c	D.1.1.c 68	G.P.13 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		21 500,00	1	kpl	21500	21	4515	26015
		mezisoučet A.P.13					51850			
A.P.14	D.1.1.c 17	A.P.14 PODSTAVEC - STRATIGRAFIE	204x777x250	11 600,00	1	ks	11600	21	2436	14036
A.P.15	D.1.1.c 18	A.P.15 ZÁSOBNÍK PAPIŘU - OSA ŽIVOTA	182x400x300	5 000,00	1	ks	5000	21	1050	6050
A.P.16	D.1.1.c 19	A.P.16 SKLENĚNÁ ZAVĚŠENÁ VITRÍNA - VÁŽKA	124x150x150	4 200,00	1	ks	4200	21	882	5082

GEOLOGIE

A.G.01	D.1.1.c 20a D.1.1.c 20b	A.G.01 GLOBUS BEZ VODY - KOVOVÁ KONSTRUKCE	2550x375x800	8 300,00	1	ks	8300	21	1743	10043
		mezisoučet A.G.01					8300			
A.G.02	D.1.1.c 21a D.1.1.c 21b	A.G.02 ZAVĚŠENÝ PULT S HORNÍM OTVÍRÁNÍM - VZORKY HORNIN	4200x350x300	42 900,00	1	ks	42900	21	9009	51909
G.G.02	D.1.1.c 69	G.G.02.1-2 POLEPY	2,19	3 600,00	1	ks	3600	21	756	4356
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		95 700,00	1	kpl	95700	21	20097	115797
		mezisoučet A.G.02					142200			
A.G.03	D.1.1.c 22	A.G.03 ZAVĚŠENÁ SKLENĚNÁ KRABICE - PŮDNÍ PROFILY	150x120x1030	7 500,00	5	ks	37500	21	7875	45375

A.G.04	D.1.1.c 23	A.G.04 RÝŽOVÁČÍ ŽLAB	960x360x950	24 800,00	1	ks	24800	21	5208	30008
G.G.04	D.1.1.c 69	G.G.04 CELOPLOŠNÝ POLEP SKLA	0,33	600,00	1	ks	600	21	126	726
		mezisoučet A.G.04					25400			
A.G.05	D.1.1.c 24	A.G.05 VITRÍNA SEISMOGRAF	620x350x750	14 900,00	1	ks	14900	21	3129	18029
G.G.05	D.1.1.c 69	G.G.05 CELOPLOŠNÝ POLEP SKLA	0,21	350,00	1	ks	350	21	74	424
		mezisoučet A.G.05					15250			
A.G.06	D.1.1.c 25a D.1.1.c 25b	A.G.06 KOVOVÝ PRVEK S PODSVĚTLENÝM SKLEM - HORNINOVÝ CYKLUS	2300x375x800	19 800,00	1	ks	19800	21	4158	23958
G.G.06	D.1.1.c 69	G.G.06 CELOPLOŠNÝ POLEP SKLA	1,72	2 900,00	1	ks	2900	21	609	3509
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		36 300,00	1	kpl	36300	21	7623	43923
		mezisoučet A.G.06					59000			
A.G.07	D.1.1.c 26a D.1.1.c 26b	A.G.07 KOVOVÝ PRVEK S HORNÍ POLICÍ - GEOLOGICKÉ PROCESY + VZORKY	3240x380x800	34 800,00	1	ks	34800	21	7308	42108
G.G.07	D.1.1.c 69	G.G.07.1-2 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		19 800,00	1	kpl	19800	21	4158	23958
		mezisoučet A.G.07					56250			
A.G.08	D.1.1.c 27a D.1.1.c 27b	A.G.08 ZAVĚŠENÁ PROSKLENÁ VITRÍNA - VZORKY HORNIN	4000x286x510	57 750,00	1	ks	57750	21	12128	69878
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		21 500,00	1	kpl	21500	21	4515	26015
		mezisoučet A.G.08					79250			
A.G.09	D.1.1.c 28a D.1.1.c 28b	A.G.09 ZAVĚŠENÁ PROSKLENÁ VITRÍNA - VZORKY HORNIN	1700x286x510	28 000,00	1	ks	28000	21	5880	33880
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		11 600,00	1	kpl	11600	21	2436	14036
		mezisoučet A.G.09					39600			
A.G.10	D.1.1.c 29	A.G.10 SEDIMENTÁTOR	506x300x380	8 250,00	1	ks	8250	21	1733	9983
A.G.11	D.1.1.c 30a D.1.1.c 30b	A.G.11 KOVOVÝ PRVEK S HORNÍ POLICÍ - GEOLOGICKÉ PROCESY + VZORKY Včetně válců na vzorky	950x425x737	18 200,00	1	ks	18200	21	3822	22022
G.G.11	D.1.1.c 69	G.G.11.1-2 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.G.11					19850			
A.G.12	D.1.1.c 31a D.1.1.c 31b D.1.1.c 31c	A.G.12 PROSKLENÁ VITRÍNA SE ZAVĚŠENOU KOMODOU - MINERÁLY	3000x425x1702	89 100,00	1	ks	89100	21	18711	107811
G.G.12	D.1.1.c 69	G.G.12.1-4 POLEPY		38 000,00	1	ks	38000	21	7980	45980
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		39 600,00	1	kpl	39600	21	8316	47916
		mezisoučet A.G.12					166700			
A.G.13	D.1.1.c 32a D.1.1.c 32b	A.G.13 KOVOVÁ VITRÍNA S KRUHOVÝMI OTVORY - ČERNÉ SVĚTLO	360x200x1300	58 000,00	1	ks	58000	21	12180	70180
G.G.13	D.1.1.c 69	G.G.13 ŘEZANÁ GRAFIKA DO BAREVNÉ FÓLIE S NÁZVEM		1 700,00	1	ks	1700	21	357	2057
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		39 600,00	1	kpl	39600	21	8316	47916
		mezisoučet A.G.13					99300			
A.G.14	D.1.1.c 33a D.1.1.c 33b	A.G.14 LISTOVAČ GEOLOGIE - 2 OTOČNÉ LISTY	435x1270	12 000,00	1	ks	12000	21	2520	14520
G.G.14	D.1.1.c 70	G.G.14.1-5 POLEPY		4 200,00	1	ks	4200	21	882	5082
		mezisoučet A.G.14					16200			

A.G.15a	D.1.1.c 34a D.1.1.c 34b	A.G.15a LISTOVAČ GEOLOGIE - 2 OTOČNÉ LISTY	820x1270	9 900,00	1	ks	9900	21	2079	11979
G.G.15a	D.1.1.c 70	G.G.15a.1-5 POLEPY		4 950,00	1	ks	4950	21	1040	5990
		mezisoučet A.G.15a					14850			
A.G.15b	D.1.1.c 35a D.1.1.c 35b	A.G.15b LISTOVAČ GEOLOGIE - 2 OTOČNÉ LISTY	820x1270	9 900,00	1	ks	9900	21	2079	11979
G.G.15b	D.1.1.c 70	G.G.15b.1-5 POLEPY		4 950,00	1	ks	4950	21	1040	5990
		mezisoučet A.G.15b					14850			

BOTANIKA

A.B.01	D.1.1.c 36a D.1.1.c 36b	A.B.01 STROM ŽIVOTA	2575x2070	13 200,00	1	ks	13200	21	2772	15972
G.B.01	D.1.1.c 71	G.B.01.1-2 POLEPY		10 900,00	1	ks	10900	21	2289	13189
		mezisoučet A.B.01					24100			
A.B.02	D.1.1.c 37a D.1.1.c 37b	A.B.02 PROSKLENÁ STĚNA S VITRÍNOU - FOTOSYNTÉZA	1993x373x2385	49 500,00	1	ks	49500	21	10395	59895
G.B.02	D.1.1.c 71	G.B.02.1-3 POLEPY		16 500,00	1	ks	16500	21	3465	19965
		mezisoučet A.B.02					66000			
A.B.03	D.1.1.c 38	A.B.03 KÁDINKA S KUKÁTKY - ŘASY A SINICE	1316x594x1170	82 500,00	1	ks	82500	21	17325	99825
G.B.03	D.1.1.c 71	G.B.03.1-4 POLEPY		19 800,00	1	ks	19800	21	4158	23958
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		8 300,00	1	kpl	8300	21	1743	10043
		mezisoučet A.B.03					110600			
A.B.04	D.1.1.c 39	A.B.04 OBKRESLOVÁNÍ - ROSTLINY	400x250x617	11 600,00	1	ks	11600	21	2436	14036
G.B.04	D.1.1.c 71	G.B.04 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.B.04					13250			
A.B.05	D.1.1.c 40a D.1.1.c 40b D.1.1.c 40c D.1.1.c 40d D.1.1.c 40e	A.B.05 LISTOVAČ NÍZKÝ	6655x370x800	190 000,00	1	ks	190000	21	39900	229900
G.B.05	D.1.1.c 71	G.B.05.1-4 POLEPY		56 100,00	1	ks	56100	21	11781	67881
		mezisoučet A.B.05					246100			
A.B.06	D.1.1.c 41	A.B.06 VESTAVNÁ VITRÍNA - HERBÁŘOVÉ POLOŽKY	478x1828	8 300,00	1	ks	8300	21	1743	10043
G.B.06	D.1.1.c 72	G.B.06 ŘEZANÁ GRAFIKA DO BAREVNÉ FÓLIE S NÁZVEM, LEPENÁ NA SKLO		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.B.06					9950			
A.B.07	D.1.1.c 42	A.B.07 ZAVĚŠENÁ KOVOVÁ VITRÍNA - PLODY	880x300x1250	33 000,00	1	ks	33000	21	6930	39930
G.B.07	D.1.1.c 72	G.B.07 ŘEZANÁ GRAFIKA DO BAREVNÉ FÓLIE S NÁZVEM, LEPENO NA PLECH		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.B.07					34650			
A.B.08	D.1.1.c 43	A.B.08 ZAVĚŠENÁ KOVOVÁ VITRÍNA - LIŠEJNÍKY	840x214x840	33 000,00	1	ks	33000	21	6930	39930
G.B.08	D.1.1.c 72	G.B.08 OTIŠTĚNÁ MLÉČNÁ FÓLIE S NÁZVY, LEPENO NA PLECH		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.B.08					34650			
A.B.09	D.1.1.c 44	A.B.09 VESTAVNÁ VITRÍNA - HERBÁŘOVÉ POLOŽKY	600x300x361	11 000,00	1	ks	11000	21	2310	13310
G.B.09	D.1.1.c 72	G.B.09 ŘEZANÁ GRAFIKA DO BAREVNÉ FÓLIE S NÁZVEM, LEPENÁ NA DŘEVO		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.B.09					12650			

A.B.10	D.1.1.c 45a D.1.1.c 45b	A.B.10 LISTOVAČ - MECHY	650x449x370	12 000,00	1	ks	12000	21	2520	14520
G.B.10	D.1.1.c 72	G.B.10 POLEPY		16 500,00	1	ks	16500	21	3465	19965
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		19 800,00	1	kpl	19800	21	4158	23958
		mezisoučet A.B.10					48300			
A.B.11	D.1.1.c 46a D.1.1.c 46b	A.B.11 VITRÍNA - MODELY MECHŮ	496x248x2538	37 950,00	1	ks	37950	21	7970	45920
G.B.11	D.1.1.c 72	G.B.11 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		11 550,00	1	kpl	11550	21	2426	13976
		mezisoučet A.B.11					51150			
A.B.12	D.1.1.c 47	A.B.12 PULT S KUKÁTKY - PLÍSNĚ	1600x315x370	66 900,00	1	ks	66900	21	14049	80949
G.B.12	D.1.1.c 72	G.B.12.1-2 POLEPY		4 950,00	1	ks	4950	21	1040	5990
		mezisoučet A.B.12					71850			
A.B.13	D.1.1.c 48a D.1.1.c 48b	A.B.13 VITRÍNA - HOUBY	496x248x2538	34 650,00	1	ks	34650	21	7277	41927
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		21 450,00	1	kpl	21450	21	4505	25955
		mezisoučet A.B.13					56100			
A.G.14	D.1.1.c 49	A.B.14 KRYT RADIÁTORU	1300x400x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		3 300,00	1	kpl	3300	21	693	3993
		mezisoučet A.B.14					21300			
A.B.15	D.1.1.c 50a	A.B.15 KRYT RADIÁTORU + B.B.01 PŘÍDAVNÝ PRVEK	1290x640x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
B.B.01	D.1.1.c 50b	B.B.01 PŘÍDAVNÝ PRVEK; VÁŽENÍ MECHU		11 550,00	1	ks	11550	21	2426	13976
G.B.15	D.1.1.c 72	G.B.15 POLEP Z PÍSKOVANÉ FÓLIE S POTISKEM		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.B.15					31200			
A.B.16	D.1.1.c 51a	A.B.16 KRYT RADIÁTORU + B.B.02 PŘÍDAVNÝ PRVEK	1290x490x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
B.B.02	D.1.1.c 51b	B.B.02 PŘÍDAVNÝ PRVEK; SKLÁDÁNÍ VRSTEV - PŮDNÍ STĚLKA S HOUBAMI		8 300,00	1	ks	8300	21	1743	10043
G.B.16	D.1.1.c 72	G.B.16.1-3 POLEPY		3 300,00	1	ks	3300	21	693	3993
		mezisoučet A.B.16					29600			
ZOOLOGIE										
A.Z.01	D.1.1.c 52	A.Z.01 ZAVĚŠENÁ VITRÍNA - PRVOCI, KROUŽKOVCI	1900x240x1860	31 350,00	1	ks	31350	21	6584	37934
G.Z.01	D.1.1.c 73	G.Z.01.1-2 POLEPY		4 950,00	1	ks	4950	21	1040	5990
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		14 850,00	1	kpl	14850	21	3119	17969
		mezisoučet A.Z.01					51150			
A.Z.02	D.1.1.c 53	A.Z.02 OBKRESLOVÁNÍ - BEZOBRATLÍ	400x250x617	9 900,00	1	ks	9900	21	2079	11979
G.Z.02	D.1.1.c 73	G.Z.02 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.Z.02					11550			
A.Z.03	D.1.1.c 54a D.1.1.c 54b	A.Z.03 VITRÍNA - ČLENOVCI, OSTROREPI	2429x183(393)x3030	28 050,00	1	ks	28050	21	5891	33941
G.Z.03	D.1.1.c 73	G.Z.03. POLEPY		6 600,00	1	ks	6600	21	1386	7986
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		14 850,00	1	kpl	14850	21	3119	17969
		mezisoučet A.Z.03					49500			
A.Z.04	D.1.1.c 55a D.1.1.c 55b	A.Z.04 ZAVĚŠENÁ VITRÍNA - HMYZ	2490x240x1860	69 300,00	1	ks	69300	21	14553	83853
G.Z.04	D.1.1.c 73	G.Z.04.1-2 POLEPY		8 250,00	1	ks	8250	21	1733	9983
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		14 850,00	1	kpl	14850	21	3119	17969
		mezisoučet A.Z.04					92400			

A.Z.05	D.1.1.c 56	A.Z.05 PRVEK PŘÍRAZOVÁNÍ - HOUSENKY + MOTÝLI	386x716x100	14 850,00	1	ks	14850	21	3119	17969
G.Z.05	D.1.1.c 73	G.Z.05.1-6 POLEPY		6 600,00	1	ks	6600	21	1386	7986
		mezisoučet A.Z.05					21450			
A.Z.06	D.1.1.c 57a	A.Z.06 ZAVĚŠENÁ VITRÍNA - OSTNOKOŽCI	1100x1444x2208	560 000,00	1	ks	560000	21	117600	677600
A.Z.07	D.1.1.c 57b	A.Z.07 ODKLOPNÁ VITRÍNA - HVĚZDICE	478x1444x01848							
A.Z.06	D.1.1.c 57b	A.Z.06 ZAVĚŠENÁ VITRÍNA - OSTNOKOŽCI	478x1444x01848							
A.Z.07	D.1.1.c 57c	A.Z.07 ODKLOPNÁ VITRÍNA - HVĚZDICE	1100x450x910							
G.Z.06	D.1.1.c 73	G.Z.06.1-2 POLEPY		5 000,00	1	ks	5000	21	1050	6050
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		24 800,00	1	kpl	24800	21	5208	30008
		mezisoučet A.Z.06 + A.Z.07					589800			
A.Z.08	D.1.1.c 58a-g	A.Z.08 PROUDOVÁ VITRÍNA	4516x910x3030	243 550,00	1	ks	243550	21	51146	294696
G.Z.08	D.1.1.c 73	G.Z.08.1-2 POLEPY		3 300,00	1	ks	3300	21	693	3993
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		62 700,00	1	kpl	62700	21	13167	75867
		mezisoučet A.Z.08					309550			
A.Z.09	D.1.1.c 59a-k	A.Z.09 PROUDOVÁ VITRÍNA	25214x480(630)x3030	827 000,00	1	ks	827000	21	173670	1000670
G.Z.09	D.1.1.c 73	G.Z.09.1-3 POLEPY		74 250,00	1	ks	74250	21	15593	89843
		KOMPLETNÍ OSVĚTLENÍ PRVKU VIZ KNIHA SVÍTIDEL, VČETNĚ MONTÁŽE		211 200,00	1	kpl	211200	21	44352	255552
		mezisoučet A.Z.09					1112450			
A.Z.10	D.1.1.c 60	A.Z.10 MOBILNÍ PODSTAVEC - JELEN	2120x1100x230	15 700,00	1	ks	15700	21	3297	18997
G.Z.10	D.1.1.c 73	G.Z.10 POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.Z.10					17350			
A.Z.11a	D.1.1.c 61a	A.Z.11a KRYT RADIÁTORU + B.Z.01 PŘÍDAVNÝ PRVEK	1270x490x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
B.Z.01	D.1.1.c 61b	B.Z.01 PŘÍDAVNÝ PRVEK; ODKLOPNÁ VITRÍNA - HLEMÝŽĎ		19 800,00	1	ks	19800	21	4158	23958
G.Z.11a	D.1.1.c 73	G.Z.11a POLEPY		1 650,00	1	ks	1650	21	347	1997
		mezisoučet A.Z.11a					39450			
A.Z.11b	D.1.1.c 62	A.Z.11b KRYT RADIÁTORU	1270x490x812	18 000,00	1	ks	18000	21	3780	21780
A.Z.12	D.1.1.c 63	A.Z.12 KRYT RADIÁTORU	1270x490x742	18 000,00	2	ks	36000	21	7560	43560
A.Z.13a	D.1.1.c 64	A.Z.13a PLASTICKÝ NÁPIS	výška textu 120mm	9 100,00	1	ks	9100	21	1911	11011
A.Z.13b	D.1.1.c 64	A.Z.13b PLASTICKÝ NÁPIS	výška textu 120mm	2 100,00	1	ks	2100	21	441	2541
A.Z.13c	D.1.1.c 64	A.Z.13c PLASTICKÝ NÁPIS	výška textu 120mm	2 100,00	1	ks	2100	21	441	2541
A.Z.13d	D.1.1.c 64	A.Z.13d PLASTICKÝ NÁPIS	výška textu 120mm	4 200,00	1	ks	4200	21	882	5082

POLEPY

G.01	D.1.1.c 65	G.01 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	2,88	4 800,00	1	ks	4800	21	1008	5808
G.02	D.1.1.c 65	G.02 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (PALEONTOLOGIE)	50,75	83 000,00	1	ks	83000	21	17430	100430
G.03	D.1.1.c 65	G.03 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (GEOLOGIE)	24,85	41 000,00	1	ks	41000	21	8610	49610
G.04	D.1.1.c 65	G.04 SDK PILÍŘ CELOPLOŠNÝ POLEP JEDNÉ ČELNÍ STRANY FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	1,17	2 000,00	1	ks	2000	21	420	2420
G.05	D.1.1.c 65	G.05 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (GEOLOGIE)	36,65	60 500,00	1	ks	60500	21	12705	73205
G.06	D.1.1.c 65	G.06 SDK PILÍŘ CELOPLOŠNÝ POLEP JEDNÉ ČELNÍ STRANY FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	1,36	2 300,00	1	ks	2300	21	483	2783
G.07	D.1.1.c 65	G.07 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (BOTANIKA)	13,92	23 000,00	1	ks	23000	21	4830	27830
G.08	D.1.1.c 65	G.08 SDK PILÍŘ CELOPLOŠNÝ POLEP JEDNÉ ČELNÍ STRANY FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	1,35	2 300,00	1	ks	2300	21	483	2783
G.09	D.1.1.c 65	G.09 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (BOTANIKA)	10,53	17 300,00	1	ks	17300	21	3633	20933
G.10	D.1.1.c 66	G.10 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (BOTANIKA)	14,24	23 500,00	1	ks	23500	21	4935	28435
G.11	D.1.1.c 66	G.11 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (ZOOLOGIE)	4,60	7 600,00	1	ks	7600	21	1596	9196
G.12	D.1.1.c 66	G.12 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (ZOOLOGIE)	8,12	13 400,00	1	ks	13400	21	2814	16214
G.13	D.1.1.c 66	G.13 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (ZOOLOGIE)	14,61	24 100,00	1	ks	24100	21	5061	29161
G.14	D.1.1.c 66	G.14 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ (ZOOLOGIE)	2,25	3 700,00	1	ks	3700	21	777	4477
G.15	D.1.1.c 66	G.15 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	3,98	6 600,00	1	ks	6600	21	1386	7986
G.16	D.1.1.c 66	G.16 SDK PŘEDSTĚNA CELOPLOŠNÝ POLEP FÓLIE S POTISKEM A LAMINACÍ	3,78	6 300,00	1	ks	6300	21	1323	7623
		mezisoučet G.01-G.14					321400			

NÁBYTEK TYP A OSTATNÍ INTERIÉROVÉ PRVKY

T.01	D.1.1.c 74	T.01 ŽIDLĚ		13 200,00	12	ks	158400	21	33264	191664
T.02	D.1.1.c 74	T.02 KVĚTINÁČ		4 950,00	2	ks	9900	21	2079	11979
T.03	D.1.1.c 75	T.03 SKŘÍŇ NA HASÍCÍ PŘÍSTROJ		2 000,00	2	ks	4000	21	840	4840
T.04	D.1.1.c 75	T.04 SKŘÍŇ NA HASÍCÍ PŘÍSTROJ		13 200,00	1	ks	13200	21	2772	15972
T.05	D.1.1.c 76	T.05 NASTAVITELNÝ STOJAN VELKÝ		250,00	100	ks	25000	21	5250	30250
T.06	D.1.1.c 76	T.06 NASTAVITELNÝ STOJAN MALÝ		175,00	100	ks	17500	21	3675	21175
T.07	D.1.1.c 76	T.07 STOJANEK + POPISKA		100,00	200	ks	20000	21	4200	24200
T.08	D.1.1.c 76	T.08 LUPA		1 650,00	40	ks	66000	21	13860	79860
		mezisoučet T.01-T.08					314000			
R.01	D.1.1.c 77	R.01 UV STOP FÓLIE V OKNECH	478x1828	71 000,00	1	ks	71000	21	14910	85910
R.P.01	D.1.1.c 78	R.P.01a-g ROLETA + POTISK	1220x1600	19 000,00	7	ks	133000	21	27930	160930
R.B.01	D.1.1.c 78	R.B.01a-c ROLETA + POTISK	1220x1600	19 000,00	3	ks	57000	21	11970	68970
R.B.02	D.1.1.c 78	R.B.02 ROLETA + POTISK	1220x1280	16 000,00	1	ks	16000	21	3360	19360
R.Z.01	D.1.1.c 78	R.Z.01a-e ROLETA + POTISK	1220x1600	19 000,00	5	ks	95000	21	19950	114950
		mezisoučet R					372000			
		CELKEM INTERIÉROVÉ PRVKY					5936200		1246602	7182802

ORN - ostatní rozpočtové náklady interiérové prvky

a	ZAMĚŘENÍ, VÝROBNÍ VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE PRO VÝROBU	320 000,00	1	kpl	320000	21	67200	387200
b	DOPRAVA, MANIPULACE, MONTÁŽ	570 000,00	1	kpl	570000	21	119700	689700
c	LEPENÍ FOLIÍ A PŘÍPRAVA FOLIÍ DO VÝROBY DLE GRAFICKÉHO NÁVRHU	190 000,00	1	kpl	190000	21	39900	229900
CELKEM ORN					1080000		226800	1306800
					CENA BEZ DPH		DPH	CENA VČ.DPH
CENA CELKEM ZA VYBAVENÍ INTERIÉRU (INTERIÉROVÉ PRVKY VČETNĚ ORN)					7 016 200 Kč		1 473 402 Kč	8 489 602 Kč

Stavba :	1207 Vlastivědné muzeum Olomouc-Didaktická expozice					
Objekt :	1 Didaktická expozice (3.NP)					
	Příloha č. 2 - AV technika					
	Neveřejná dokumentace pro výběr dodavatele					
	Typ (dodavatel doplní žlutě podbarvená pole - konkrétní nabízený typ)					
Položka	Stručný popis zařízení - minimální požadavky	MJ	počet	JC	Celkem	
	Geologie - AV 01					
1	PC pro ovládání dotykového panelu. Požadovaná konfigurace : dvoujádrový procesor. Vnitřní paměť procesoru 3MB. Operační paměť typu DDR4 s frekvencí 2400MHz o velikosti 4MB. Interní disk typu SSHD o velikosti 256GB . Sestava bez OS. Výstupní videokonektor DP , 4x konektor USB3.0 ,audio link+ připojení LAN. Provedení mikro tower.	ks	1	33 000,0 Kč	33 000,00 Kč	Intel Core i3-7100T; MSI H310M PRO-VDH PLUS - Intel H310; Dell 4GB DDR4 2400 OptiPlex; Evolveo R05, 500W, černá; Seagate FireCuda, 2,5" - 500GB
2	Profesionální dotykový panel multitouch 32 inch. Rozlišení panelu 1920 x 1080. Svítivost panelu 450 cd/m2. Kontrast 4000/1. Panel je vybaven vstupy HDMI,DP a USB2.0. Odezva 8,0ms. Velikost panelu 995 x 558 mm. Pozorovací úhel 178 stupňů horizontálně.	ks	1	57 800,0 Kč	57 800,00 Kč	iiyama ProLite TF3238MSC-B2AG 32"
3	Výkonový instalační zesilovač 4 x LINE in s výkonem 2x50W.	ks	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	AQ M4 2x50W
4	Dvoupásmový reproduktor vestavný - max výkon 70W. Kmitočtový průběh 65Hz až 20kHz.Rozměr 148 x 148 x 70mm	ks	2	6 600,0 Kč	13 200,00 Kč	KEF Ci115QCT
5	LAN switch 5 portů 10/100/1000 bez managementu	ks	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	
6	Propojovací kabel DP/HDMI mezi monitorem a mini PC délky 2m	ks	1	2 000,0 Kč	2 000,00 Kč	
7	Fixní nástěnný držák pro dotykový panel max vesa 400, nosnost max 50 kg, zajištění proti krádeži	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
8	Drobný instalační materiál	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
	Botanika 1- AV 02					
9	PC pro ovládání dotykového panelu. Požadovaná konfigurace : dvoujádrový procesor. Vnitřní paměť procesoru 3MB. Operační paměť typu DDR4 s frekvencí 2400MHz o velikosti 4MB. Interní disk typu SSHD o velikosti 256GB . Sestava bez OS. Výstupní videokonektor DP , 4x konektor USB3.0 ,audio link+ připojení LAN. Provedení mikro tower.	ks	1	33 000,0 Kč	33 000,00 Kč	Intel Core i3-7100T; MSI H310M PRO-VDH PLUS - Intel H310; Dell 4GB DDR4 2400 OptiPlex; Evolveo R05, 500W, černá; Seagate FireCuda, 2,5" - 500GB
10	Profesionální dotykový panel multitouch 32 inch. Rozlišení panelu 1920 x 1080. Svítivost panelu 450 cd/m2. Kontrast 4000/1. Panel je vybaven vstupy HDMI,DP a USB2.0. Odezva 8,0ms. Velikost panelu 995 x 558 mm. Pozorovací úhel 178 stupňů horizontálně.	ks	1	57 800,0 Kč	57 800,00 Kč	iiyama ProLite TF3238MSC-B2AG 32"
11	Výkonový instalační zesilovač 4 x LINE in s výkonem 2x50W.	ks	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	AQ M4 2x50W
12	Dvoupásmový reproduktor vestavný - max výkon 70W. Kmitočtový průběh 65Hz až 20kHz.Rozměr 148 x 148 x 70mm	ks	2	6 600,0 Kč	13 200,00 Kč	KEF Ci115QCT
13	LAN switch 5 portů 10/100/1000 bez managementu	ks	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	
14	Propojovací kabel DP/HDMI mezi monitorem a mini PC délky 2m	ks	1	2 000,0 Kč	2 000,00 Kč	
15	Fixní nástěnný držák pro dotykový panel max vesa 400, nosnost max 50 kg, zajištění proti krádeži	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
16	Drobný instalační materiál	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
	Botanika 2- AV 03					
17	PC pro ovládání dotykového panelu. Požadovaná konfigurace : dvoujádrový procesor. Vnitřní paměť procesoru 3MB. Operační paměť typu DDR4 s frekvencí 2400MHz o velikosti 4MB. Interní disk typu SSHD o velikosti 256GB . Sestava bez OS. Výstupní videokonektor DP , 4x konektor USB3.0 ,audio link+ připojení LAN. Provedení mikro tower.	ks	1	33 000,0 Kč	33 000,00 Kč	Intel Core i3-7100T; MSI H310M PRO-VDH PLUS - Intel H310; Dell 4GB DDR4 2400 OptiPlex; Evolveo R05, 500W, černá; Seagate FireCuda, 2,5" - 500GB
18	Profesionální dotykový panel multitouch 32 inch. Rozlišení panelu 1920 x 1080. Svítivost panelu 450 cd/m2. Kontrast 4000/1. Panel je vybaven vstupy HDMI,DP a USB2.0. Odezva 8,0ms. Velikost panelu 995 x 558 mm. Pozorovací úhel 178 stupňů horizontálně.	ks	1	57 800,0 Kč	57 800,00 Kč	iiyama ProLite TF3238MSC-B2AG 32"
19	LAN switch 5 portů 10/100/1000 bez managementu	ks	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	

20	Propojovací kabel DP/HDMI mezi monitorem a mini PC délky 2m	ks	1	2 000,0 Kč	2 000,00 Kč	
21	Fixní nástěnný držák pro dotykový panel max vesa 400, nosnost max 50 kg, zajištění proti krádeži	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
22	Drobný instalační materiál	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
	Zologie - AV 04					
23	PC pro ovládání dotykového panelu. Požadovaná konfigurace : dvoujádrový procesor. Vnitřní paměť procesoru 3MB. Operační paměť typu DDR4 s frekvencí 2400MHz o velikosti 4MB. Interní disk typu SSHD o velikosti 256GB . Sestava bez OS. Výstupní videokonektor DP , 4x konektor USB3.0 ,audio link+ připojení LAN. Provedení mikro tower.	ks	1	33 000,0 Kč	33 000,00 Kč	Intel Core i3-7100T; MSI H310M PRO-VDH PLUS - Intel H310; Dell 4GB DDR4 2400 OptiPlex; Evolveo R05, 500W, černá; Seagate FireCuda, 2,5" - 500GB
24	Profesionální dotykový panel multitouch 32 inch. Rozlišení panelu 1920 x 1080. Svítivost panelu 450 cd/m2. Kontrast 4000/1. Panel je vybaven vstupy HDMI,DP a USB2.0. Odezva 8,0ms. Velikost panelu 995 x 558 mm. Pozorovací úhel 178 stupňů horizontálně.	ks	1	57 800,0 Kč	57 800,00 Kč	iiyama ProLite TF3238MSC-B2AG 32"
25	LAN switch 5 portů 10/100/1000 bez managementu	ks	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	Mikrotik CSS106-1G-4P-1S
26	Propojovací kabel DP/HDMI mezi monitorem a mini PC délky 2m	ks	1	2 000,0 Kč	2 000,00 Kč	
27	Fixní nástěnný držák pro dotykový panel max vesa 400, nosnost max 50 kg, zajištění proti krádeži	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
28	Drobný instalační materiál	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
	Obkreslování rostlin - AV 05					
29	Síťový full HD player / 1920 x 1080 / s řízením pomocí RS232 nebo TCP/IP. Player vybaven možností přehrávání z interní SD karty . Výstup HDMI + analog audio. Player vybaven konektorem pro přímou volbu přehrávání bloku videa uložených na SD kartě. Player umožňuje pomocí externího software synchronizování obrazu z více playerů. Dodávka včetně software pro správu médií	ks	1	24 800,0 Kč	24 800,00 Kč	BrightSign LS424
30	Monitor úhlopříčky 17 inch s poměrem stran 5/4. Rozlišení monitoru 1280 x 1024. Svítivost 250 cd/m2. Rychlost odezvy 5ms.Vstupní porty DVI + VGA. Vesa 200 management.	ks	1	5 800,0 Kč	5 800,00 Kč	BenQ BL702A 17"
31	Fixní nástěnný držák monitoru pro vesa 200 management. Max nosnost 20 kg	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
32	Kabel HDMI / DVI délky 2m	ks	1	2 000,0 Kč	2 000,00 Kč	
33	Drobný instalační materiál včetně tlačítek	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
	Obkreslování zologie - AV 06					
29	Síťový full HD player / 1920 x 1080 / s řízením pomocí RS232 nebo TCP/IP. Player vybaven možností přehrávání z interní SD karty . Výstup HDMI + analog audio. Player vybaven konektorem pro přímou volbu přehrávání bloku videa uložených na SD kartě. Player umožňuje pomocí externího software synchronizování obrazu z více playerů. Dodávka včetně software pro správu médií	ks	1	24 800,0 Kč	24 800,00 Kč	BrightSign LS424
30	Monitor úhlopříčky 17 inch s poměrem stran 5/4. Rozlišení monitoru 1280 x 1024. Svítivost 250 cd/m2. Rychlost odezvy 5ms.Vstupní porty DVI + VGA. Vesa 200 management.	ks	1	5 800,0 Kč	5 800,00 Kč	BenQ BL702A 17"
31	Fixní nástěnný držák monitoru pro vesa 200 management. Max nosnost 20 kg	set	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	Vogel's W50080
32	Kabel HDMI / DVI délky 2m	ks	1	2 000,0 Kč	2 000,00 Kč	
33	Drobný instalační materiál včetně tlačítek	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
	Projekce - AV 07					
34	Projektor s technologií DLP a se světelným zdrojem typu laser - led . Svítivost 3500lumen, rozlišení 1280 x 800 , životnost lampy 20000hodin . Kontrast 20000/1. Objektiv 0,28/1. Projektor vybaven 1x VGA IN + 2x HDMI IN , RS232 řídicím vstupem a LAN IN pro řízení pomocí protokolu TCP/IP. Projektor určený pro fixní instalace .	ks	1	36 300,0 Kč	36 300,00 Kč	Viewsonic PX701HD

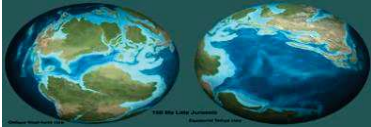

35	PC pro ovládání datového úložiště. Požadovaná konfigurace : dvoujádrový procesor . Vnitřní paměť procesoru 3MB. Operační paměť typu DDR4 o velikosti 4MB. Interní disk typu SSHD o velikosti 256GB . Sestava bez OS. Výstupní videokonektor DP , 4x konektor USB3.0 ,audio link+ připojení LAN. Provedení mikro tower.	ks	1	33 000,0 Kč	33 000,00 Kč	Intel Core i3-7100T; MSI H310M PRO-VDH PLUS - Intel H310; Dell 4GB DDR4 2400 OptiPlex; Evolveo R05, 500W, černá; Seagate FireCuda, 2,5" - 500GB
36	Výkonový instalační zesilovač 4 x LINE in s výkonem 2x50W.	ks	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	AQ M4 2x50W KEF Ci115QCT
37	Dvoupásmový reproduktor vestavný - max výkon 70W. Kmitočtový průběh 65Hz až 20kHz.Rozměr 148 x 148 x 70mm	ks	2	6 600,0 Kč	13 200,00 Kč	
38	LAN switch 5 portů 10/100/1000 bez managementu	ks	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	
39	Kabel HDMI / DP délky 5m	ks	1	3 000,0 Kč	3 000,00 Kč	
40	Kabel HDMI / HDMI délky 7m	ks	1	3 800,0 Kč	3 800,00 Kč	
41	Nástěnné přípojné místo HDMI včetně rámečku a instalační krabice	set	1	5 000,0 Kč	5 000,00 Kč	
42	Stropní držák projektoru stavitelný ve dvou osách	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
43	Projekční plátno elektrické šířky obrazu 2200 x 1380 s bočním vypínáním a nástěnným ovladačem	set	1	21 500,0 Kč	21 500,00 Kč	
44	Drobný instalační materiál včetně propojovací kabeláže a kotvicích prvků	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
Zkameněliny – AV 08						
45	Síťový full HD player / 1920 x 1080 / s řízením pomocí RS232 nebo TCP/IP. Player vybaven možností přehrávání z interní SD karty . Výstup HDMI + analog audio. Player vybaven konektorem pro přímou volbu přehrávání bloku videa uložených na SD kartě. Player umožňuje pomocí externího software synchronizování obrazu z více playerů. Dodávka včetně software pro správu médií	ks	1	24 800,0 Kč	24 800,00 Kč	BrightSign LS424
46	Výkonový instalační zesilovač 4 x LINE in s výkonem 2x50W.	ks	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	AQ M4 2x50W KEF Ci115QCT
47	Dvoupásmový reproduktor vestavný - max výkon 70W. Kmitočtový průběh 65Hz až 20kHz.Rozměr 148 x 148 x 70mm	ks	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
48	Radarové čidlo pro stropní montáž pracující v pásmu 5,8GHz s jedním spinacím kontaktem	ks	1	2 500,0 Kč	2 500,00 Kč	
49	Drobný instalační materiál	set	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
Fotosyntéza						
50	Síťový full HD player / 1920 x 1080 / s řízením pomocí RS232 nebo TCP/IP. Player vybaven možností přehrávání z interní SD karty . Výstup HDMI + analog audio. Player vybaven konektorem pro přímou volbu přehrávání bloku videa uložených na SD kartě. Player umožňuje pomocí externího software synchronizování obrazu z více playerů. Dodávka včetně software pro správu médií	ks	1	24 800,0 Kč	24 800,00 Kč	BrightSign LS424
51	Výkonový instalační zesilovač 4 x LINE in s výkonem 2x50W.	ks	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	AQ M4 2x50W KEF Ci115QCT
52	Dvoupásmový reproduktor vestavný - max výkon 70W. Kmitočtový průběh 65Hz až 20kHz.Rozměr 148 x 148 x 70mm	ks	2	6 600,0 Kč	13 200,00 Kč	
53	LAN switch 5 portů 10/100/1000 bez managementu	ks	1	3 300,0 Kč	3 300,00 Kč	
54	Jednotka přechodu sběrnice RS 232 na RS 485 pro řízení jednotek v silových rozvaděčích	ks	1	4 100,0 Kč	4 100,00 Kč	Jinar USR-TCP232-410S Embedded Systems SIA, DALI RS485 gateway AMIT AMINi2D
55	Jednotka pro řízení DALI předřadníků s řízením po RS 485	ks	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
56	Řídící jednotka s komunikací pomocí IP. Jednotka je vybavena třemi obousměrnými porty RS 232/ RS485, Dále osmi volně programovatelnými vesatil porty.	ks	1	29 700,0 Kč	29 700,00 Kč	
57	Čidlo kvality vzduchu s CO2 detektorem. Výstupní signál čidla je 0-10V.	ks	1	6 300,0 Kč	6 300,00 Kč	Protronix NL-ECO-CO2
58	Nástěnný rozvaděč plastový pro vestavění řídicích jednotek a transformátorů LED 3 x 12 modulů	set	1	9 900,0 Kč	9 900,00 Kč	
59	Drobný instalační materiál	set	1	8 300,0 Kč	8 300,00 Kč	
Řídící systém						
60	Řídící jednotka s komunikací pomocí IP pro umístění v silových rozvaděčích. Jednotka je vybavena jedním obousměrnými portem RS 232/ RS485, Dále výstupy pro řízení osvětlení pomocí sběrnice DALI.	ks	1	90 800,0 Kč	90 800,00 Kč	ipCUE-gamma
61	Inteligentní Gigabit switch 24 port s POE managementem.	ks	1	9 100,0 Kč	9 100,00 Kč	Mikrotik CRS326



62	Datové úložiště - externí box pro 2x 2.5/3.5" SATA II HDD, CPU Dual-core 1.5 GHz, 1 GB RAM, GLAN, 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, USB Print server, CZ prostředí	ks	1	9 900,0 Kč	9 900,00 Kč	ASUSTOR AS3102T
63	Dotykový panel řídicího systému velikosti 5 inch s POE napájením. Rozlišení panelu je 800 x 480 pixelů. Panel je v provedení pro postavení na stůl.	ks	1	69 300,0 Kč	69 300,00 Kč	Cue touchCUE-5
64	Pevný disk 2.5" SATA III, 16MB cache, IntelliPower, NASware, výška 9.5mm, vhodné pro NAS (24/7)	ks	1	5 000,0 Kč	5 000,00 Kč	WD Red (JFCX), 2,5" - 1TB
65	AV rack nástěnný 6U – šířky 600 včetně napájecí lišty a PATCH panelu CAT 6 STP	ks	1	6 800,0 Kč	6 800,00 Kč	Triton RBA-06-AD2-CAX-A1, 6U
	Ostatní kabeláže					
66	Kabel FTP CAT 6 v provedení LSOH	m	190	0,0 Kč	0,00 Kč	
67	Patch panel 24 portů kategorie 6 stíněný s vyvazovací lištou	ks	1	6 600,0 Kč	6 600,00 Kč	
68	Keystone samozařezávací KAT 6 STP	m	10	100,0 Kč	1 000,00 Kč	
69	Celkem materiál	set	1	0,0 Kč	1 082 800,00 Kč	
70	Instalace včetně dopravy	set	1	239 300,0 Kč	239 300,00 Kč	
71	Programování řídicího systému	set	1	140 300,0 Kč	140 300,00 Kč	
	Celkem				1 462 400,00 Kč	


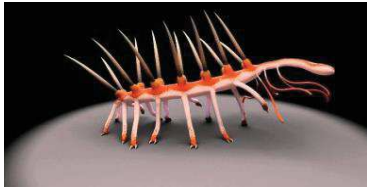
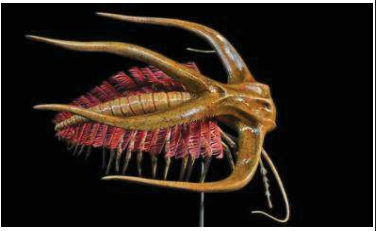


Stavba : **1207 Vlastivědné muzeum Olomouc-Didaktická expozice**
 Objekt : **1 Didaktická expozice (3.NP)**



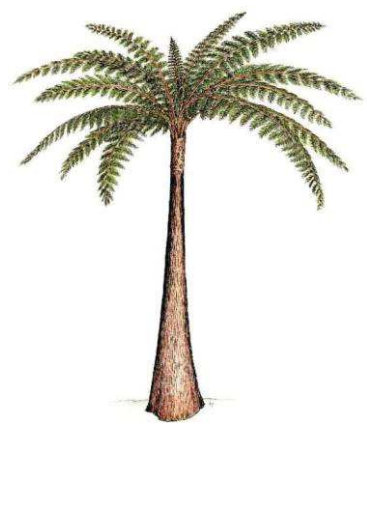
Příloha č. 3 - Vybavení expozice

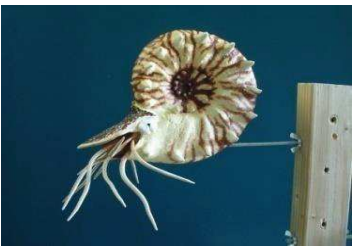


I PALEONTOLOGIE


položka	ozn. ve výkrese	vybavení expozice	jednotka	množství	obrázek	jednotková cena	cena celkem
1		ilustrace - geologie barevná ilustrace zhotovená vědeckým ilustrátorem dle zadání odborného pracovníka muzea , formát A1	kus	2,00		7 000,00	14 000,00
2		digitální fotografie Zeměkoule - podklad pro globus, 1 polokoule,	kus	1,00		7 000,00	7 000,00
3		paleogeografické mapy - podklad pro malé globusy, každá mapa z jiného období dle specifikace odborného pracovníka muzea, celkem 13 map - 26 polokoulí	sbr	1,00		31 000,00	31 000,00
4	C.P.01a C.P.01b C.P.01c C.P.01d C.P.01e C.P.01f C.P.01g C.P.01h C.P.01ch C.P.01i C.P.01j C.P.01k C.Pc01l	paleogeografické hmatové globy - globus průměr 200 mm, leskle lakovaná část představující moře, drsná část (lepený písek) představující pevninu, jednotlivé glóby představují Zemi v jednotlivých geologických obdobích (každý globus je jiný), kotveno do zdi, rotující kolem osy, odolné proti poškození - návštěvníci budou na glóby sahat	ks	13,00		8 000,00	104 000,00
5		digitální obrázky - nákup digitálních obrázků a práv k jejich užití z databanky BBC nebo alternativní databanky - obrázky použity jako podklad pro potisk textilních rolet - požadované rozlišení obrázků 300DPI, velikost rolet 1,2 x 1,6m - témata obrázků z oblasti paleontologie	kus	7,00		5 000,00	35 000,00

6		ilustrace pro panely - nákup digitálních ilustrací a práv k jejich užití z databanky BBC nebo alternativní databanky - témata digitálních ilustrací: krajiny z jednotlivých geologických období - požadované rozlišení obrázků 300DPI, velikost maximálně 1x1m	kus	20,00		3 500,00	70 000,00
7		modely zvířat typové - ručně malované kaučukové detailní figurky - Pteranodon, Elasmosaurus, Reisenmammut, Säbelzähntiger, Ammonit	sbr	1,00		25 000,00	25 000,00
8		modely zvířat typové - ručně malované kaučukové detailní figurky - Herrerasaurus, Tyrannosaurus rex, Triceratops, Velociraptor, Kentrosaurus, Allosaurus, Brachiosaurus, Styraeosaurus, Dimetrodon, Quetzalcoatlus, Dunkleosteus	sbr	1,00		55 000,00	55 000,00
9		modely zvířat - sada kambrické moře, 9 zvířat	kus	1,00		5 000,00	5 000,00
10		výbava paleontologa - kladívko, 2ks majzlík, brýle, rukavice	sbr	1,00		4 000,00	4 000,00
11		model zhotovený na zakázku - dickonsonia - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch, cca 20-30 cm	kus	1,00		16 000,00	16 000,00

12	C.P.02	model zhotovený na zakázku - trilobit - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch , cca 20 cm	kus	1		25 000,00	25 000,00
13		model zhotovený na zakázku - hallucigenia - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch , cca 10 cm	kus	1		22 000,00	22 000,00
14		model zhotovený na zakázku - marella - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch , cca 10 cm	kus	1		29 000,00	29 000,00
15		model zhotovený na zakázku - pikaia - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch , cca 10 cm	kus	1		17 000,00	17 000,00
16	C.P.03	model zhotovený na zakázku - dunkleosteus - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch - pouze hlava, kotveno do panelu, tělo doplněno ve formě ilustrace , velikost celého těla cca 2 m, hlava cca 40 cm	kus	1		50 000,00	50 000,00


17		<p>model zhotovený na zakázku - lepidodendron - paleontologický vědecký model, 1/4 stromu, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch, plochý model kotvený do panelu. Výška cca 2400 mm.</p>	kus			90 000,00	90 000,00
18	C.P.04	<p>model zhotovený na zakázku - meganeura - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch, vážka posazená na větev lepidodendronu, vel. Rozpětí cca 70 cm, délka těla 30-40 cm.</p>	kus	1		67 000,00	67 000,00
19		<p>model zhotovený na zakázku - psaronius - paleontologický vědecký model, 1/4 stromu, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch, plochý model kotvený do panelu. Výška 2400 mm.</p>	kus	1		85 500,00	85 500,00

20		model zhotovený na zakázku - ceratites - paleontologický vědecký model, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch. Velikost cca 20 cm (průměr schránky).	kus	1		35 000,00	35 000,00
21	C.P.05	model atyp - smilodon hlava . Vědecký model , replika hlavy šavlozubého tygra, povrch srst, kotveno po panelu, velikost cca 40 cm.	kus	1		79 000,00	79 000,00
22		model typový - smilodon lebka. Vědecký model , replika lebky šavlozubého tygra, tmavý povrch, na podstavci, velikost cca 40 cm.	kus	1		39 000,00	39 000,00
23		ilustrace a fotografie do listovače "Cesta do středu Země". Nákup z fotobanky.	kus	10		3 500,00	35 000,00


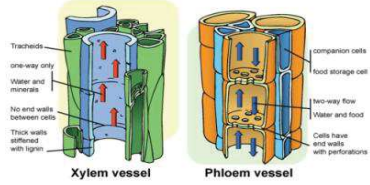
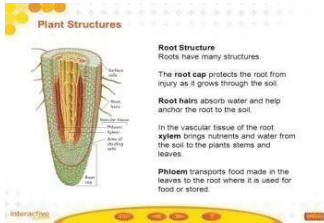
24		ilustrace Bob Nicholls, Mega Tooth Rising, Lion Cave, Cretaceous Jaws, Alexander Island, Trilobite Dingle, Green Pond , The Achaean - digitální forma pro polep na panelu , formát tisku A1	sbr		1		23 000,00	23 000,00
25		antropologie - modely lebek vývoje člověka včetně stojanů - 7 lebek - Sahelantropus - Australopithecus (Paranthropus) boisei - Australopithecus afarensis - Homo habilis - Homo erectus - Homo neanderthalensis - Homo sapiens	sbr		1		99 000,00	99 000,00
26		výukové filmy - paleontologie, převzaté z České geologické služby	sbr		1		60 000,00	60 000,00
27		nahrávka Camille Saint-Saëns Les Fossiles - včetně licence	ks		1		10 000,00	10 000,00
28	C.P.06	model atyp - stratigrafie - řez Zemí s vyznačením vrstev - z jedné strany hladký povrch s barevným vyznačením geologických období, z druhé strany stylizovaný řez Zemí + vzorky fosilií , rozměry 200x700x1700 mm	ks		1		80 000,00	80 000,00
Celkem za								1 211 500,00

II GEOLOGIE

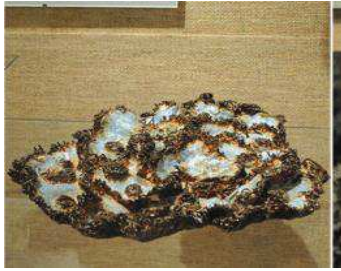

položka	ozn. ve výkrese	vybavení expozice	jednotka	množství	obrázek	jednotková cena	cena celkem
1		ilustrace pro listovač "Tektonika" . Nákup z fotobanky, grafická úprava.	kus	20,00		3 500,00	70 000,00
2		digitální fotografie pro listovač "Tektonika". Nákup z fotobanky , grafická úprava.	kus	12,00		3 500,00	42 000,00
3		digitální fotografie zajímavých geologických objektů ČR + svět. Nákup z fotobanky + grafická úprava.	kus	20,00		4 500,00	90 000,00
4		digitální fotografie hornin pro listovač "Petrografie", nákup z fotobanky, grafická úprava	kus	30,00		3 000,00	90 000,00
5		ilustrace pro listovač "Petrografie" . Nákup z fotobanky, grafická úprava.	kus	12,00		3 500,00	42 000,00
6		digitální fotografie minerálů pro listovač "Mineralogie", nákup z fotobanky, grafická úprava	sbr	16,00		3 500,00	56 000,00
7		náplň do dotykové obrazovky - 3D animace několika rudních ložisk - ložiska Zlaté Hory jih, Hornické skály východ a západ, Hraničná , 3D mapa s vyznačením lokalit, fotografie lokalit s popisem, včetně software pro prohlížení	kus	1,00		60 000,00	60 000,00
8		náplň do dotykové obrazovky - 3D digitální model dolu Horní Benešov - interaktivní animace, 3 D animace současné a historické těžby	kus	1,00		50 000,00	50 000,00


9		náplň do dotykové obrazovky - výukové filmy - geologie, převzaté z České geologické služby	sbr		1		45 000,00	45 000,00
10		náplň do dotykové obrazovky - mapa ČR s vyznačením lokalit prezentovaných v dotykové obrazovce s prokliky	kus		1,00		36 000,00	36 000,00
11		náplň do dotykové obrazovky - 3D modely povrchových lomů	sbr		1,00		50 000,00	50 000,00
12	C.G.01	model globus - Zeměkoule bez vody, model průměr 500 mm, rotující, kotveno do panelu, plastové modelářské hmoty, malovaný povrch - odolné, návštěvníci budou mít možnost na model sahat	ks		1		70 000,00	70 000,00
13	C.G.02	model válcového seismografu , š.550 mm, nefunkční model historického válcového seismografu	ks		1		18 000,00	18 000,00
14		funkční digitální seismograf	ks		1		18 000,00	18 000,00
15	C.G.03	model sopky v řezu - rozměry 1000x300x75 mm, podsvícení LED , modelářské plastové hmoty, ručně malováno	ks		1		69 000,00	69 000,00
16		sada osmi geologických modelů - horská krajina, kontinentální glaciální období, horské vrásnění, pobřežní roviny, pobřeží, sopky, rozsedliny, alpské glaciální období - barevné plastové modely, typové	sbr		1		80 000,00	80 000,00
17		digitální geologická mapa ČR - nákup z ČGS dle specifikace odborného pracovníka muzea	ks		1		30 000,00	30 000,00
Celkem za								916 000,00

III BOTANIKA

položka	ozn. ve výkrese	vybavení expozice	jednotka	množství	obrázek	jednotková cena	cena celkem
1		vědecké ilustrace druhů zvířat a rostlin pro strom života, formát A5, kolorovaná perokresba	kus	150,00		500,00	75 000,00
2	C.B.01a	model listu rostliny, zvětšený řez , velikost cca 20 cm, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch	kus	1,00		22 000,00	22 000,00
3	C.B.01b	model stonku rostliny, zvětšený řez , velikost cca 20 cm, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch	kus	1,00		25 000,00	25 000,00
4	C.B.01c	model kořene rostliny, zvětšený řez , velikost cca 20 cm, plastové modelovací hmoty, malovaný povrch	kus	1,00		19 000,00	19 000,00
5		digitální fotografie řas a sinic - dodávka muzea	kus	30,00		1 500,00	45 000,00
6		digitální fotografie plísni - dodávka muzea	kus	10,00		1 500,00	15 000,00
7		vědecké ilustrace - perokresby pro aktivitu obkreslování rostlin	kus	10,00		1 200,00	12 000,00




8	C.B.02a	příčný řez kmenem jehličnatého stromu tl. 7 cm, průměr 300 mm, z pohledové strany vybroušený, upraveno olejem, ošetřeno proti škůdcům a houbám, kotveno do panelu	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
9	C.B.02b	příčný řez kmenem listnatého stromu tl. 7 cm, průměr 300 mm, z pohledové strany vybroušený, upraveno olejem, ošetřeno proti škůdcům a houbám, kotveno do panelu	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
10	C.B.03a	radiální řez kmenem jehličnatého stromu - čtvrtina kmenu, výška 1970 mm, průměr 300 mm, upraveno olejem, ošetřeno proti škůdcům a houbám, kotveno do panelu	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
11	C.B.03b	radiální řez kmenem listnatého stromu - čtvrtina kmenu, výška 1970 mm, průměr 300 mm, upraveno olejem, ošetřeno proti škůdcům a houbám, kotveno do panelu	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
12		obsah dotykové obrazovky - film "Výroba herbáře", dokument 5 minut včetně ozvučení - systematika rostlin - fotografie a texty - dodávka muzea	kus	1,00	20 000,00	20 000,00
13	C.B.04	model plaketa klíčení	kus	1,00	40 000,00	40 000,00


14	C.B.05	model atyp - zvětšeným model rostliny - plastové modelovací hmoty, malovaný povrch, model obsahuje 8x tubus s kukátkem a destičkou z opálového plexi a polepem. Destičky ze zadní strany prosvětleny směrem do kukátka k okuk pozorovatele rozměry 160x600x1700 mm (odchylka +-10%)	kus	1,00	schéma viz. příloha P 01	40 000,00	40 000,00
15		digitální fotografie řezu kořenem, stonkem, listem - dodávka muzea	kus	8,00		1 500,00	12 000,00
16	C.B.06 a, b, c, d, e, f	modely lišejníků , rozměr 150x150x150 mm (odchylka +-10%)	kus	6,00		16 000,00	96 000,00
17	C.B. 08	model průřezu stélky lišejníku 300x300 mm (odchylka +-10%)	kus	1,00		9 000,00	9 000,00
18		vzorky lišejníků - sušené - dodávka muzea	kus	6,00		1 000,00	6 000,00
19	C.B.07 a, b, c, d	modely mechů 200x200x100 mm (odchylka +-10%)	kus	4,00		15 000,00	60 000,00

20		náplň dotykové obrazovky - hra "houbový guláš" - sbírání a poznávání hub. Jedná se o počítačovou hru, kde hráč kráčí lesem a sbírá různé druhy hub do košíku. V lese se vyskytují houby jak jedlé, tak jedovaté. Po naplnění košíku si hráč ve hře uvaří houbový guláš a až po sněžení zjistí, jestli nasbíral jedlé houby, nebo i jedovaté. Pokud i jedovaté, tak postavička ve hře zvrací. Pokud ne, tak si spokojeně hladí břicho - systematika hub	kus	1,00		45 000,00	45 000,00
21		vědecké ilustrace hub pro použití v aplikaci dotykové obrazovky, formát A5 , prezentace druhu (několik kreseb od jednoho druhu houby), počet představuje počet druhů hub	kus	50,00		1 500,00	75 000,00
22		digitální fotografie mechů pro listovače	kus	12,00		1 500,00	18 000,00
23		skeny herbářových položek pro listovače	kus	96,00		500,00	48 000,00
24		výukové filmy - botanika - nákup souboru digitálních filmů včetně práv k jejich užití - celková stopáž 5 minut (cca 5 filmů o stopáži 1 minuta) - převzaté videa z databáze vědeckých institucí - výroba audiokomentáře v českém jazyce, audiokomentář namluvený profesionálním hercem - téma: botanické procesy	sbr	1,00		55 000,00	55 000,00

25		bludný kámen s lišejníky - kámen o průměru cca 600 mm, odřízlá část kamene dle specifikace odborného pracovníka muzea	ks	1,00		12 000,00	12 000,00
Celkem za							777 000,00

IV ZOOLOGIE

položka	ozn. ve výkrese	vybavení expozice	jednotka	množství	obrázek	jednotková cena	cena celkem
1		digitální fotografie - podklad pro potisk rolet, nákup z fotobanky	kus	5,00		2 000,00	10 000,00
2		modely zvířat - viz samostatný seznam s měřítkem. Vědecké modely ze speciálního plastu, ručně malované. Věrné repliky zvířat.	sbr	1,00		73 000,00	73 000,00
3		preparáty zvířat - modely savců na polyuretanových modelech s odnímatelnou podložkou. Včetně kůže a vyčinění. Klidové pozice dle konzultace s kurátorem. - psík mývalovitý - mýval severní - srnec – samec - norek americký - nutrie - bobr - plch velký - hryzec vodní - ježek východní - ježek západní	sbr	1,00		550 000,00	550 000,00
4		dermoplastické preparáty zvířat - ptáků ,velikost cca volavky, letící pozice, zavěšení dle požadavku kuratora. Nevýčiněné kůže dodá muzeum. Dle dostupnosti: např. volavka, čáp, káně, racek, jestřáb	ks	5,00		15 000,00	75 000,00

5		dermoplastické preparáty zvířat - ptáků - drobných pěvců, letících. Nevyčiněné kůže a seznam druhů dodá muzeem dle aktuální dostupnosti	ks	10,00		7 000,00	70 000,00
6		výukový film - zoologie - nákup digitálního filmu včetně práv k jeho užití - celková stopáž filmu 30s-1 minuta - převzaté video z databáze vědeckých institucí - výroba audiokomentáře v českém jazyce, audiokomentář namluvený profesionálním hercem - téma: Životní cyklus živočichů	ks	5,00		10 000,00	50 000,00
7		obsah dotykové obrazovky - naprogramování dotyk. obrazovky - interaktivní aplikace s redakčním systémem se strukturou a možností doplňování obsahu - obsah 10 témat - k jednotlivým tématům vytvořena strana s textem doplněným obrázky - k jednotlivým tématům vytvořeny karty živočichů s textem a obrázky cca 10 ks k jednomu tématu - podklad je zpracovaný muzeem - grafika pro šablonu dotykové obrazovky bude zpracovaná v rámci vizuálního stylu expozice	ks	1,00		65 000,00	65 000,00
8		vědecké ilustrace - perokresby pro aktivitu obkreslování	ks	10,00		2 500,00	25 000,00

9		rozšiřující informace - zpracování textů copywritrem na základě podkladů od odborných pracovníků muzea - množství 40 normostran	sbr			40 000,00	40 000,00	
10		grafický návrh - vizuální styl expozice Součástí grafického návrhu bude návrh včetně přípravy do tisku veškerých výstavních panelů, polepů, popisek, potisku rolet, šablony pro dotykové displeje, plakátu výstavy, úvodní tabule, propagačního letáku a pozvánky na výstavu. Jedná se o grafický návrh pro celou expozici (část paleontologie, geologie, zoologie a botanika).	sbr.			150 000,00	150 000,00	
Celkem za							1 108 000,00	

V SEZNAM TYPOVÝCH MODELŮ

ozn.	Seznam typových modelů - zoologie
1	mlouk skvrnitý, měřítko cca 1:1
2	čolek horský, měřítko cca 1:1
3	čolek velký, měřítko cca 1:1
4	čolek obecný, měřítko cca 1:1
5	rosnička obecná, měřítko cca 1:1
6	ropucha zelená, měřítko cca 1:1
7	ropucha obecná, měřítko cca 1:1
8	kuňka žlutobřichá, měřítko cca 1:1
9	kuňka obecná, měřítko cca 1:1
10	Rana kl. esculenta, měřítko cca 1:1
11	Rana temporaria, měřítko cca 1:1
12	Rana arvalis, měřítko cca 1:1
13	Rana dalmatina, měřítko cca 1:1
14	Rana lessonae, měřítko cca 1:1
15	Rana ridibunda, měřítko cca 1:1
16	Anguis fragilis, měřítko cca 1:1
17	Podarcis muralis, měřítko cca 1:1
18	Lacerta viridis, měřítko cca 1:1
19	Zootoca vivipara, měřítko cca 1:1
20	Lacerta agilis, měřítko cca 1:1
21	Zamenis longissimus, měřítko cca 1:1
22	Coronella austriaca, měřítko cca 1:1
23	Natrix natrix, měřítko cca 1:1
24	Natrix tessellata, měřítko cca 1:1
25	Vipera berus, měřítko cca 1:1

ozn.	Seznam typových modelů - zoologie
26	hlava zmiže, měřítko cca 15:1
27	model kapra, měřítko 1:1
28	model slepice, měřítko 1:1
29	Včela, měřítko 20-25:1
30	Komár, měřítko cca 50:1
31	Veš, měřítko cca 70:1
32	Blecha, měřítko cca 70:1
33	Chvostokok, měřítko cca 90:1
34	Hlava mouchy, měřítko cca 50:1
35	Hlava komára, měřítko cca 50:1
36	Hlava motýla, měřítko cca 50:1
37	Hlava střevlíka, měřítko cca 50:1
38	Klíště, měřítko cca 70:1
39	Žížala, měřítko cca 25:1
40	Trepka, měřítko cca 1600:1
41	Nezmar, měřítko cca 30:1
42	Škeble, měřítko cca 4:1
43	Hlemýžď zahradní, měřítko cca 6:1
44	Perloočka, měřítko cca 200:1
45	Hvězdice, měřítko cca 1:1

Stavba :	1207 Vlastivědné muzeum Olomouc-Didaktická expozice			
Objekt :	1 Didaktická expozice (3.NP)			
	Příloha č. 4 - Elektromontáže			
<u>ODBYTOVÝ ROZPOČET - REKAPITULACE</u>				
<u>HLAVA III - STAVEBNÍ OBJEKTY</u>				
			Cena (Kč)	
Ceník	Název	Dodávka	Montáž + materiál	Celkem
VC7/155M	Elektroinstalace světelná	12000,00	2905494,48	2917494,48
	Doplnění hlavního rozváděče objektu vč. mat.		8000,00	8000,00
	Úprava a doplnění rozváděče R8.1 vč. mat.		6000,00	6000,00
	Demontáže		40000,00	40000,00
	Zednické práce		25000,00	25000,00
pravidla M	Dopravné - 12% z dodávek	1440,00		1440,00
	Přesun - 3% z dodávek		360,00	360,00
	Celkem	<u>13440,00</u>	<u>2984854,48</u>	<u>2998294,48</u>
<u>HLAVA XI - NÁKLADY HRAZENÉ Z PROVOZNÍCH PROSTŘEDKŮ</u>				
			Cena (Kč)	
Vyhláška	Název	hod	Jednotl.	Celkem
Pravidla M	Revize el. zařízení	35,00	950,00	33250,00
	Celkem			<u>33250,00</u>

ELEKTROINSTALACE SVĚTELNÁ								
Ceník č.pol.	Popis prací, materiálu a dodávek včetně ocenění	MJ	Poč.	Jedn.	Montáž	Cena (Kč) Materiál	Mont.+mat.	Dodávka
01	Trubková vedení, krabice, svorky							
	Krabice přístrojová							
010301	Do omítky	ks	54	320,00	17280,00			
	Krabice odbočná							
010322	Do omítky	ks	45	320,00	14400,00			
010313	KO 100 bez zapojení	ks	1	320,00	320,00			
	Ekvipotenciální přípojnice							
010323	DEHN UP 563 103 (do KO100x100)	ks	1	1600,00	1600,00			
	Materiál nosný:							
	Krabice přístrojová kompletní							
	Do omítky	ks	54	480,00		25920,00		
	Krabice odbočná kompletní							
	Do omítky	ks	45	480,00		21600,00		
	Krabice odbočná KO 100	ks	1	480,00		480,00		
	Ekvipotenciální přípojnice							
	DEHN UP 563 103 (do KO100x100)	ks	1	1280,00		1280,00		
02	Ocelové konstrukce							
020952	Výstr. a označovací tabulka A2-A5	ks	1	800,00	800,00			
	Materiál nosný:							
	Výstražná tabulka A5 - rozváděč	ks	1	800,00		800,00		
08	Vodiče, šňůry a kabely měděné							
	CAT5E FTP LSOH Eca 305m/box							
	SXKD-5E-FTP-LSOH	m	40	64,00	2560,00			
800101	PRAFlaSafe 3Ax1,5	m	95	64,00	6080,00			
800101	PRAFlaSafe 3Cx1,5	m	1250	64,00	80000,00			
800101	PRAFlaSafe 3Cx2,5	m	770	64,00	49280,00			
800114	PRAFlaSafe 5Cx16	m	17	72,00	1224,00			
800115S	PRAFlaSafe 7Cx2,5	m	105	80,00	8400,00			
	Materiál nosný:							
	CAT5E FTP LSOH Eca 305m/box							
	SXKD-5E-FTP-LSOH - délka 40m vč. konc.	ks	1	40,00		40,00		
	PRAFlaSafe 3Ax1,5	m	100	32,00		3200,00		
	PRAFlaSafe 3Cx1,5	m	1313	32,00		42016,00		
	PRAFlaSafe 3Cx2,5	m	809	40,00		32360,00		
	PRAFlaSafe 5Cx16	m	18	64,00		1152,00		
	PRAFlaSafe 7Cx2,5	m	110	48,00		5280,00		
	Ukončení vodičů							
	Ukončení Cu a Al drátů a lan							
100102	Do 50 mm ²	ks	15	80,00	1200,00			
	Ukončení kabelů záklopkou							
100251	Do 4x10 mm ²	ks	55	32,00	1760,00			
100253	Do 4x50 mm ²	ks	2	240,00	480,00			
100259	Do 5-7x10 mm ²	ks	2	64,00	128,00			
	Ukončení kabelů ucpávkou							
100351	Do P21	ks	40	80,00	3200,00			
	Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí							
	Zásuvky a vidlice polozapuš. a zapuštěné							
111011	10/16A	ks	54	480,00	25920,00			
	Materiál nosný:							
	Zásuvky							
	TIME - bílé příslušenství							
	5519E-A02357 - jednonásobná	ks	30	400,00		12000,00		
	5519E-A02357 - jednonásobná ochr. přepětí	ks	24	400,00		9600,00		
	Ovládací, signální a návěstní přístroje							
	Ovladač pomocných obvodů							
140461	Tlačítkový ovladač zapuštěný	ks	4	800,00	3200,00			
	Materiál nosný:							
	Ovladač zapínací dvojitý							
	TIME - bílé příslušenství							
	3559-A87345	ks	4	800,00		3200,00		

	Rozvodnice oceloplech. a plastové						
	Montáž:						
190002	Do 100 kg	ks	1	5600,00	5600,00		
	Dodávka:						
	Rozváděč R8.1	ks	1	12000,00			12000,00
	Svítlidla a osvětlovací zařízení						
201043S	Svítlidla LED, zářivková	ks	90	800,00	72000,00		
	Materiál nosný:						
	Svítlidla vč. zdrojů a příslušenství dle nabídky						
	L1 - napájecí profil 3f/3 okružové lišty	ks	1	4800,00		4800,00	
	Svítlidlo S6	ks	16	1440,00		23040,00	
	Svítlidlo S1	ks	66	12000,00		792000,00	
	Nouzové svítlidlo N1	ks	3	8000,00		24000,00	
	Nouzové svítlidlo N2	ks	7	8000,00		56000,00	
	Ostatní svítlidla včetně montáže jsou dodávkou interiéru.						
	Vedení uzemňovací						
	Ochranné pospojování						
220451	Cu 4-25 mm ² v omítce nebo volně	m	300	112,00	33600,00		
	Materiál nosný:						
	Silové vodiče						
	25 mm ² PRAFIaSafe	m	300	96,00		28800,00	
	Svorka uzemňovací vč. pásky	ks	15	1280,00		19200,00	
	Montáž celkem				329032,00		
	Práce malého rozsahu				0,00		
	Montáž celkem				329032,00		
	Index rok 2017 - 3,9				<u>1283224,80</u>		
	Materiál nosný					1106768,00	
	Přirážka na podr. materiál - 3%					33203,04	
	Dopravné a režie 15%					170995,66	
	Materiál celkem					<u>1310966,70</u>	
	Z toho svítlidla					899840,00	
	Montáž + materiál					2594191,50	
	PPV - 12%					311302,98	
	Montáž + materiál vč. PPV					<u>2905494,48</u>	
	Dodávka celkem						<u>12000,00</u>

Seznam poddodavatelů Zhotovitele

Čestné prohlášení

Účastník zadávacího řízení:

ACTPRO s.r.o.

se sídlem Bedřicha Smetany 1465/25, 370 01 České Budějovice,

IČO: 068 071 27

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích,

oddíl C, vložka č. 27230

zastoupená: Mgr. Stanislavem Šlechtou

čestně prohlašuje, že **nemá** v úmyslu zadat určitou část veřejné zakázky „Úprava stávajících vnitřních prostor v třetím nadzemním podlaží budovy muzea a instalaci prvků pro umístění exponátů v rámci vybudování nové přírodopisné expozice“ jiné osobě (poddodavatelé).

V Českých Budějovicích dne 02. 06. 2020

Podpis osoby oprávněné zastupovat účastníka zadávacího řízení:



ACTPRO s. r. o
B. Smetany 25
370 01 Č. Budějovice
www.actpro.cz
info@actpro.cz
Č. 068 07 127
DIČ: CZ 068 07 127

Mgr. Stanislav Šlechta
jednatel