

Smlouva č. OR/15/20555

„Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice - nová stálá expozice o historii Pardubic“

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
IČ: 708 92 822
DIČ: CZ70892822
Zastoupený: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem
Bankovní spojení: 220764571/0300
Kontaktní osoba: Bc. Martina Pokorná, tel. 466 026 216,
email: martina.pokorna@pardubickykraj.cz
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a k předání místa plnění: Mgr. Jitka Rychlíková, ředitelka VČM, Ing. Jitka Bártová, oddělení kultury a památkové péče Krajského úřadu Pardubického kraje
2. Dodavatel: **REVYKO spol. s r.o**
Videňská 405
148 00 Praha 4 - Kunratice
zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 20718
IČ: 492 45 651
DIČ: CZ49245651
Zastoupený: Petrem Kostkou, jednatelem společnosti
Bankovní spojení: ČSOB, a.s. Praha
Číslo účtu: 220714080/0300
Osoby oprávněné jednat:
ve věcech technických: Radek Šlapanský, konstruktér zakázky
k předání místa plnění: Robert Vernar, vedoucí výroby

uzavírají tuto smlouvu (dále jen „smlouva“), kterou se dodavatel zavazuje dodat objednateli předmět smlouvy specifikovaný v článku I. smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit cenu podle článku II. smlouvy, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k nadlimitní veřejné zakázce na dodávky s názvem „**Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice - nová stálá expozice o historii Pardubic**“ (evidenční číslo zakázky: 492617, systémové číslo P14V00000227) zadávané dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“) a v souladu s platnou Příručkou pro žadatele a příjemce Regionálního operačního programu NUTS II Severovýchod ze dne 01.07.2014 včetně příloh mezi objednatelem jako zadavatelem této veřejné zakázky a dodavatelem jako uchazečem vybraným k plnění k této veřejné zakázce.

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je zřízení nové výstavní expozice na téma historie města Pardubic včetně vybavení (dále jen „zboží“) tak, jak je uvedeno v příloze č. 1 této smlouvy a v zadávací projektové dokumentaci zpracované společností MURUS - monumenta renovamus, projekce, spol. s r.o., IČ 482 01 693, č. 044/26/12, která byla součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky uvedené v preambuli této smlouvy.

2. Dodavatel prohlašuje, že

a) kvalitativní a technické vlastnosti zboží odpovídají požadavkům stanoveným obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, harmonizovanými českými technickými normami a ostatními ČSN a požadavkům stanoveným zadavatelem v zadávacích podmínkách k veřejné zakázce;

b) jedná-li se o zboží, které již bylo uvedeno na trh v některém z členských států EU a je opatřeno značkou CE, dodavatel na vyžádání předloží objednateli kopii prohlášení o shodě vystaveného výrobcem nebo jeho zplnomocněným zástupcem a kopii CE certifikátu.

3. Dodavatel se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit instalaci, příp. montáž zboží, je-li pro uvedení zboží do plného provozu potřeba, aby byly tyto služby provedeny. Dodavatel se rovněž zavazuje k tomu, že zajistí obstarání veškerých veřejnoprávních rozhodnutí a povolení potřebných pro uvedení zboží do plného provozu.

Služby spočívající v uvedení pořizovaného zboží do plného provozu zahrnují jeho odzkoušení a ověření správné funkčnosti, případně jeho seřízení, předvedení plné funkčnosti, provedení zkušebního provozu, zajištění, pro jeho obsluhu jakož i provedení jiných úkonů a činností nutných pro to, aby zboží mohlo plnit sjednaný či obvyklý účel, není-li níže výslovně uvedeno jinak.

4. Dodavatel se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit poskytování bezplatného záručního servisu po celou dobu záruční doby za podmínek uvedených v této smlouvě.

5. Dodavatel se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit jeho periodické prohlídky, a validace po dobu trvání záruky na jakost zboží, vyplývá-li povinnost k jejich provádění z platných obecně závazných právních předpisů nebo z pokynů výrobce.

6. Dodavatel se v souvislosti s dodávkou zboží zavazuje zajistit rovněž:

- dopravu zboží na místo určení, jeho vybalení a kontrolu,
- předání instrukcí a návodů k obsluze a údržbě zboží (manuálů) v českém jazyce, a to 1 x v listinné podobě a 1x v elektronické podobě na CD,
- protokolární předání zboží do provozu objednateli,
- předání protokolu o zaškolení obsluhy,
- odvoz a likvidaci všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů v platném znění.

7. Dodavatel je povinen mít po celou dobu plnění uvedenou v čl. III., této smlouvy, uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě v minimální výši pojistného plnění 5.000.000,- Kč. Dodavatel je povinen předložit objednateli kopii pojistné smlouvy případně potvrzení pojistitele při podpisu této smlouvy. Porušení povinnosti dle věty první je považováno za podstatné porušení smlouvy.

8. Dodavatel provede montáž zboží po dohodě s objednatelem.

II. Cena

1. Cena je stanovena jako pevná, nejvýše přípustná a nepřekročitelná a musí zahrnovat veškeré náklady dodavatele (clo, obaly, manuály, zaškolení obsluhy, dopravu, montáž, instalaci, pojištění, likvidaci obalů, záruční servis, pravidelné periodické bezpečnostně-technické kontroly), a finanční vlivy (inflační, kurzový) po celou dobu realizace dodávky.

Cena celkem bez DPH	7 599 928,00 Kč
DPH 21 %	1 595 984,90 Kč
cena celkem včetně DPH	9 195 912,90 Kč

2. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.

Položkové rozdělení ceny je uvedeno v příloze č. 1 této smlouvy.

III. Doba plnění, místo plnění a ostatní ujednání

1. Smluvní strany se dohodly, že předmět smlouvy bude dodán, nainstalován a uveden do provozu včetně zaškolení nejpozději do 6 měsíců od podepsání této smlouvy.

2. Dodavatel je povinen oznámit objednateli nejméně 10 dnů předem termín instalace a montáže předmětu (části) této smlouvy na místo plnění.

3. Místem splnění předmětu smlouvy je Východočeské muzeum v Pardubicích, příspěvková organizace Pardubického kraje, Zámek čp. 2, 530 02 Pardubice; konkrétním místem dodávky je NKP zámek s opevněním v Pardubicích, čp. 1 – palác, 2. NP.

4. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání zboží, montáži, instalaci, uvedení do provozu, předvedení funkčnosti a zaškolení obsluhy. Nedílnou součástí předávacího protokolu je doložení používaných kvalitních materiálů, tak jak jsou uvedeny v projektové (technické) dokumentaci předložením certifikátů/ materiálových listů v těchto kapitolách: dřevovláknitá deska MDF E1-LE, vitrinové osvětlení 230V ESČ shoda, osvětlení pultových vitrín - LED, zasklení lepeným bezpečnostním sklem s fólií tl. 10 - extra čirým, zasklení lepeným bezpečnostním sklem s fólií tl. 10 - extra čirým antireflexním P2A, přednátěrová hmota (primer) a nátěrová hmota bez škodlivých složek.

Školené osoby objednatele dosáhnou kvalifikace pro školení dalších pracovníků objednatele. O tom vydá dodavatel prohlášení, ve znění: Účastníci školení obsluhy jsou oprávněni ke školení dalších pracovníků.

Dodávka se považuje podle této smlouvy za splněnou, pokud zboží bylo: řádně předáno včetně příslušné dokumentace, instalováno, zaškolená obsluha, protokolárně převzata objednatelem v místě jeho sídla formou zápisu o předání a převzetí.

5. Osoby, které převezmou zboží za objednatele a podepíší předávací protokol, budou oznámeny dodavateli v dostatečném předstihu před dodáním předmětu smlouvy. Převzetí zboží jinými osobami, než těmi uvedenými v oznámení, nebude považováno za řádné.

6. Vlastnické právo ke zboží přechází na objednatele podpisem předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází na objednatele současně i nebezpečí škody na zboží.

7. Dodavatel bere na vědomí a respektuje, že místem dodávky je národní kulturní památka. Veškeré činnosti, které se dotýkají smluvené dodávky, proto budou respektovat omezení plynoucí z tohoto faktu. Veškeré škody, které vzniknou z porušení tohoto ujednání, budou řešeny na vrub dodavatele.

IV. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje dodavateli zálohy.

2. Splatnost faktury je do 30 dní ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli.

3. Veškeré účetní doklady, každá faktura, musí mít náležitosti daňového dokladu ve smyslu § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dále na ní musí být uveden text: „*Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice*“, (reg. číslo projektu: CZ.1.13/3.1.00/14.00965)“.

4. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět dodavateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí objednatel dodavateli písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je dodavatel povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.

5. Cena bude objednatelem uhrazena na účet dodavatele uvedený v záhlaví smlouvy, a to na základě faktury vystavené dodavatelem. Faktura může být vystavena nejdříve dne následujícího po dni podepsání předávacího protokolu dle čl. III. odst. 4 smlouvy.

V. Sankce

1. V případě porušení povinností daných dodavateli smlouvou má objednatel nárok, aniž by tím omezil svá ostatní práva vyplývající ze smlouvy, včetně práva na náhradu škody, vůči dodavateli uplatnit a dodavatel má povinnost zaplatit smluvní pokutu. Povinnosti podléhající smluvní pokutě, podmínky a výše smluvní pokuty jsou, kromě ostatních ujednání o smluvních pokutách uvedených na jiných místech smlouvy, následující:

1. Bude-li dodavatel v prodlení s předáním řádně dokončeného díla dle čl. III. smlouvy, zavazuje se dodavatel zaplatit objednateli za každý i započatý den prodlení smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové ceny uvedené v článku II. smlouvy.
2. Smluvní pokuta ve výši 0,2% z ceny reklamovaného zboží za každý den prodlení může být uplatňována rovněž za:
 - a) pozdní nástup na odstranění reklamovaných vad (včasný nástup je do 48 hodin v pracovní dny a do 72 hodin v den pracovního volna, klidu nebo svátku) v záruční době dle čl. VI. odst. 8 nebo
 - b) pokud bude odstranění závady trvat déle než 72 hodin,

2. Dodavatel zaplatí smluvní pokutu podle smlouvy na účet objednatele do 14 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, odečíst ze svých závazků vůči dodavateli své finanční nároky na smluvní pokutu, kterou dodavateli vyúčtuje.

3. Zaplacením smluvní pokuty dodavatelem není dotčen nárok objednatele na náhradu případných škod vzniklých prodlením či vadným plněním dodavatele. Objednatel je oprávněn

požadovat náhradu případné škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

4. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty dodavatelem objednateli nezbavuje dodavatele závazku splnit povinnosti dané mu smlouvou.

5. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.

VI.

Záruka, záruční servis

1. Dodavatel se zavazuje, že si zboží zachová za níže vymezených podmínek pro něj obvyklé vlastnosti, a že bude způsobilé k užití k obvyklému a předpokládanému účelu.

2. Práva z odpovědnosti za vady výslovně neupravená tímto článkem se řídí § 2113 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

3. Dodavatel odpovídá za vady, jež má zboží v době jeho uvedení do plného provozu, a dále odpovídá za vady zboží zjištěné v záruční době.

4. Záruční doba poskytnutá dodavatelem na jakost zboží činí **60 měsíců** a běží ode dne jeho uvedení do provozu, tedy po převzetí předmětu plnění a podepsání předávacího protokolu.

5. Dodavatel je povinen zajistit bezodkladné (v souladu s čl. V., odst. 1.2. této smlouvy) a bezplatné odstranění reklamovaných závad po celou dobu záruční lhůty.

6. Dodavatel se zavazuje zajistit servisní kontakt nejpozději do následujícího pracovního dne po nahlášení závady. Doba nástupu servisního technika na opravu je do 48 hodin v pracovní dny a 72 hodin v den pracovního volna, klidu nebo svátku po nahlášení závady.

7. V případě poruchy zboží, jejíž oprava by trvala déle než je výše uvedeno (72 hodin) nebo bylo odlišně dohodnuto, dodavatel poskytne dle charakteru zboží vlastní náhradní zboží stejné úrovně zdarma po celou dobu opravy, pokud nebude dohodnuto jinak. Během záruční doby se dodavatel zavazuje zajistit bezplatně všechny periodické prohlídky, technické kontroly a validace zboží, vyplývá-li povinnost k jejich provádění z platných obecně závazných právních předpisů nebo z pokynů výrobce zboží.

VII.

Odstoupení od smlouvy

K odstoupení od smlouvy může dojít v souladu s ustanovením § 2001 a následující zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

VIII.

Povinnosti dodavatele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů v rámci Regionálního operačního programu NUTS II Severovýchod

1. Dodavatel se zavazuje k uchování této smlouvy včetně jejích případných dodatků, veškerých originálů účetních a daňových dokladů, originálů projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací veřejné zakázky „**Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice - nová stálá expozice o historii Pardubice**“ v souladu s dobou stanovenou právními předpisy ČR a podmínkami Regionálního operačního programu NUTS II Severovýchod. Dodavatel se zavazuje, že umožní neustálou dostupnost výše uvedených dokladů pro účely příslušných kontrol a všem subjektům provádějícím kontrolu případně audit projektu poskytnout potřebné informace týkající se dodavatelských činností.

2. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Regionálním operačním programem NUTS II Severovýchod (dále jen ROP SV) s názvem: „Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice“ a registračním číslem projektu CZ.1.13/3.1.00/14.00965. Faktury musí obsahovat účel fakturovaných částek a budou přesně specifikovat jednotlivé způsobilé výdaje.

3. Dodavatel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

4. Další povinnosti dodavatele vyplývají také z platné Příručky pro žadatele a příjemce Regionálního operačního programu NUTS II Severovýchod ze dne 01.07.2014 včetně příloh a dalších dokumentů Regionálního operačního programu NUTS II Severovýchod dostupných na www.rada-severovychod.cz. V případě rozporu v textu dokumentů s ustanoveními této smlouvy má přednost text smlouvy.

IX.

Obecná a závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se stává platnou a účinnou dnem podpisu obou smluvních stran.

2. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající a vznikající platným právním řádem ČR.

3. Změna nebo doplnění smlouvy může být uskutečněna pouze písemným a číslovaným dodatkem k této smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami.

4. Dodavatel bere na vědomí, že objednatel je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

5. Dodavatel bere na vědomí povinnost objednatele uvedenou v zákoně č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, zveřejnit tuto smlouvu na jeho profilu, povinnost dodavatele poskytnout objednateli seznam svých subdodavatelů, kterým uhradil více než 10% za plnění subdodávky, a povinnost dodavatele předložit seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, a to do 60 dnů od splnění smlouvy.

6. Pohledávky vyplývající ze smlouvy lze převést na jinou osobu jen s předchozím souhlasem druhé smluvní strany.

7. Smlouva je vyhotovena v pěti vyhotoveních, z nichž dodavatel obdrží dvě vyhotovení a objednatel obdrží tři vyhotovení.

8. Právní jednání bylo schváleno usnesením Rady Pardubického kraje dne 15. 1. 2015, č. R/1600/15.

Příloha smlouvy č. 1 – Výkaz výměr

Příloha smlouvy č. 2 - Zadávací projektová dokumentace

V Pardubicích dne

V Praze dne 17. 03. 2015

za Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.

19. 03. 2015



za dodavatele
Petr Kostka



Dle dodatečné informace č. 5 ze dne 22. 10. 2014

VÝKAZ VÝMĚR - titulní strana

Zvýšení atraktivit a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Kapitola	Cena celkem bez DPH
Vitríny	3 103 719 Kč
Panely	341 520 Kč
Atypické prvky	2 516 189 Kč
Sokly	440 990 Kč
Instalace vybraných exponátů	7 610 Kč
Knihy svítidel	1 189 900 Kč

Celkem bez DPH: 7 599 928 Kč

Petr Kostka
Jednatel společnosti



Revyko spol. s r. o.

Vídeňská 405/1

148 00; Praha 4 - Kunratice

tel, fax: 244 912 018

13.11.2014

VÝKAZ VÝMĚR: VÝSTAVNÍ VITRINY

Zvýšení atraktivit a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	1.23	V1	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
2	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V1	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
3	1.23	V2	Výstavní vitrina dle technického popisu 1000x600x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 970x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	54 268 Kč	54 268 Kč
4	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V2	ks	5	110 Kč	550 Kč
5	1.23	V3	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2x2ks ve dvou patrech (M 700), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks, závěsný systém	ks	1	82 592 Kč	82 592 Kč
6	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V3	ks	5	110 Kč	550 Kč
7	1.23	V4	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 4 (M 700), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks, informační tabule s textem na zadní stěně vitríny	ks	1	82 592 Kč	82 592 Kč
8	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V4	ks	5	110 Kč	550 Kč
9	1.23	V5	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	5 057 Kč	5 057 Kč
10	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V5	ks	3	110 Kč	330 Kč
11	1.23	V6	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
12	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V6	ks	5	110 Kč	550 Kč
13	1.23	V7	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	48 600 Kč	48 600 Kč
14	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V7	ks	3	110 Kč	330 Kč
15	1.23	V8	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
16	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V8	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
17	1.25	V9	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
18	1.25		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V9	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
19	1.25	V10	Výstavní vitrína dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
20	1.25		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V10	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
21	1.25	V11	Výstavní vitrína dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
22	1.25		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V11	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
23	1.24	V12	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	48 600 Kč	48 600 Kč
24	1.24		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V12	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
25	1.24	V13	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč
26	1.24		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V13	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
27	1.24	V14	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč
28	1.24		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V14	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
29	1.23	V15	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	48 600 Kč	48 600 Kč
30	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V15	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
31	1.23	V16	Výstavní vitrína dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
32	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V16	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
33	1.23	V17	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč
34	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V17	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
35	1.23	V18	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč
36	1.23		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V18	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
37	1.22	V19	Výstavní vitrína dle technického popisu 1000x600x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 970x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	54 268 Kč	54 268 Kč
38	1.22		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V19	ks	5	110 Kč	550 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
39	1.22	V20	Výstavní vitrina dle technického popisu 2100x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 2070x1850, počet polic: 0, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 3 ks	ks	1	126 000 Kč	126 000 Kč
40	1.22		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V20	ks	5	110 Kč	550 Kč
41	1.22		Výroba figuríny dle technického popisu do vitríny V20	ks	1	37 900 Kč	37 900 Kč
42	1.22	V21	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
43	1.22		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V21	ks	5	110 Kč	550 Kč
44	1.22	V22	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2 (M 1400), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	81 612 Kč	81 612 Kč
45	1.22		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V22	ks	5	110 Kč	550 Kč
46	1.22	V23	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 0, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	44 200 Kč	44 200 Kč
47	1.22		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V23	ks	1	110 Kč	110 Kč
48	1.22		Výroba figuríny dle technického popisu do vitríny V23	ks	1	37 000 Kč	37 000 Kč
49	1.22	V24	Výstavní vitrina stolová, rozměr 1400x600x v. 900 / 200 výška prosklené části. Uzamykatelná, snadno otevíratelná, použito bezpečnostní sklo 4.4.2 extra čiré, nohy z ocelových profilů, prachotěsnost. Osvětlení LED - 250 Lx na celé výstavní ploše, strmiání 0 - 100 %. Na předním a zadním horním okraji vitríny je po celé šířce umístěn alu profil - nosič pro LED linie. Uložení alu profilu umožňuje jemné nastavení směru osvětlovacího paprsku. Osvětlovací alu profil je osazen čočkou s úhlem vyzařování 10 stupňů. Čočka kryje LED linii po celé délce alu profilu. Materiál čočky je čirý tvarovaný polykarbonát. Konstrukce umožňuje záměnu čočky pro lepší vykrytí osvětlené výstavní plochy.	ks	1	38 250 Kč	38 250 Kč
50	1.22	V25	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 1370x1850, počet polic: 1 (M 700 - malá), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	79 000 Kč	79 000 Kč
51	1.22		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V25	ks	5	110 Kč	550 Kč
52	1.22		Výroba figuríny dle technického popisu do vitríny V25	ks	1	37 200 Kč	37 200 Kč
53	1.21	V26	Výstavní vitrina dle technického popisu 2100x700x v.2120 / sokl 420, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 2070x1550 počet polic: 0, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 3 ks	ks	1	110 000 Kč	110 000 Kč
54	1.21		Výroba a instalace fototapety na zadní stěnu vitríny V26	ks	1	11 760 Kč	11 760 Kč
55	1.21		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V26	ks	5	110 Kč	550 Kč
56	1.21		Výroba figuríny dle technického popisu do vitríny V26	ks	1	45 600 Kč	45 600 Kč
57	1.20	V27	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	46 000 Kč	46 000 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
58	1.20		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V27	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
59	1.20	V28	Výstavní vitrina stolová, rozměr 1000x600x v. 900 / 200 výška prosklené části. Uzamykatelná, snadno otevíratelná, použito bezpečnostní sklo 4.4.2 extra čiré, nohy z ocelových profilů, prachotěsnost. Osvětlení LED - 250 Lx na celé výstavní ploše, strmivání 0 - 100 %. Na předním a zadním horním okraji vitríny je po celé šířce umístěn alu profil - nosič pro LED linie. Uložení alu profilu umožňuje jemné nastavení směru osvětlovacího paprsku. Osvětlovací alu profil je osazen čočkou s úhlem vyzařování 10 stupňů. Čočka kryje LED linii po celé délce alu profilu. Materiál čočky je čirý tvarovaný polykarbonát. Konstrukce umožňuje záměnu čočky pro lepší vykrytí osvětlené výstavní plochy.	ks	1	35 900 Kč	35 900 Kč
60	1.20	V29	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč
61	1.20		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V29	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
62	1.20	V30	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	44 200 Kč	44 200 Kč
63	1.20		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V30	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
64	1.20	V31	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	44 200 Kč	44 200 Kč
65	1.20		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V31	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
66	1.20	V32	Výstavní vitrina dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	44 200 Kč	44 200 Kč
67	1.20		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V32	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
68	1.17	V33	Výstavní vitrina dle technického popisu 2100x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 2070x1850, počet polic: 4 (M 700 - malá), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 3 ks	ks	1	110 000 Kč	110 000 Kč
69	1.17		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V33	ks	10	110 Kč	1 100 Kč
70	1.17		Výroba figuríny dle technického popisu do vitríny V33 včetně kompletní uniformy	ks	3	39 800 Kč	119 400 Kč
71	1.17	V34	Výstavní vitrina dle technického popisu 1400x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 4 (M 700 - malá), osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 2 ks	ks	1	82 592 Kč	82 592 Kč
72	1.17		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V34	ks	10	110 Kč	1 100 Kč

Položka	Místo	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
73	1.17	V35	Výstavní vitrína stolová, rozměr 1000x600x v. 900 / 200 výška prosklené části. Uzamykatelná, snadno otevíratelná, použito bezpečnostní sklo 4.4.2 extra čiré, nohy z ocelových profilů, prachotěsnost. Osvětlení LED - 250 Lx na celé výstavní ploše, strnávání 0 - 100 %. Na předním a zadním horním okraji vitríny je po celé šířce umístěn alu profil - nosič pro LED linie. Uložení alu profilu umožňuje jemné nastavení směru osvětlovacího paprsku. Osvětlovací alu profil je osazen čočkou s úhlem vyzařování 10 stupňů. Čočka kryje LED linii po celé délce alu profilu. Materiál čočky je čirý tvarovaný polykarbonát. Konstrukce umožňuje záměnu čočky pro lepší vykrytí osvětlené výstavní plochy.	ks	1	35 900 Kč	35 900 Kč
74	1.17	V36	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, počet polic: 2, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	48 600 Kč	48 600 Kč
75	1.17		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V36	ks	5	110 Kč	550 Kč
76	1.17	V37	Výstavní vitrína dle technického popisu 700x700x v.2120 / sokl 120, záda vitríny: deska sandwich 5 mm, šedý bok, rozměr 670x1850, počet polic: 0, osvětlení vloženým panelem dle tech. popisu: 1 ks	ks	1	50 057 Kč	50 057 Kč
77	1.17		Výroba a instalace popisek exponátů pro vitrínu V37	ks	5	135 Kč	675 Kč
78	1.17		Výroba figuríny dle technického popisu do vitríny V37	ks	1	27 000 Kč	27 000 Kč
79	1.22	Di1	Dioráma - Instalace dřevěné školní lavice (dodá VČM), školního počítadla (dodá VČM) a tabule (dodá VČM). Tisk grafiky a instalace na sandwich desku 5 mm 2000x1800 mm + instalace na stěnu.	ks	1	30 300 Kč	30 300 Kč
80	1.22		Výroba figuríny záka do Di1	ks	1	26 000 Kč	26 000 Kč
81	1.22		Výroba figuríny učitele do Di1	ks	1	34 000 Kč	34 000 Kč
82	1.22	Di2	Instalace exponátů dle obsahového scénáře (exponáty dodá VČM). Tisk grafiky a instalace na sandwich desku 5 mm 2500x1500 mm + instalace na stěnu. Výroba 30 ks replik dobových novin dle originálů VČM (3 xA2 oboustranně)	ks	1	48 900 Kč	48 900 Kč
83	1.22	Di3	Výroba konstrukce pro zavěšení vážnice VE24, provedení dle výkresové dokumentace "KONSTRUKCE PRO UMÍSTĚNÍ VE24". Ukotvení do konstrukce. Instalace exponátů dle obsahového scénáře (exponáty dodá VČM). Tisk grafiky a instalace na sandwich desku 5 mm 2000x1800 mm + instalace na stěnu.	ks	1	13 500 Kč	13 500 Kč
84	1.22		Výroba figuríny jokeje do Di3	ks	1	28 000 Kč	28 000 Kč
85	1.20	Di4	Dioráma 2500x2500xv2350 (hangár), zaskleno bezpečnostním antireflexním sklem v provedení P3A, extra čiré, reflexe max. 1,9 % (např. Mirogard), zasklení děleno na 3 sekce, posuvný otevírací mechanismus. Instalace exponátů dle obsahového scénáře (exponáty dodá VČM). Tisk grafiky a instalace na sandwich desku 5 mm: 1x 2500x2000 mm, 2x 2500x2200 mm, 1x 2500x2500mm + instalace na stěnu. V zadní stěně jsou skrytě osazeny dveře pro režijní vstup. Zvýšená podlaha.	ks	1	128 000 Kč	128 000 Kč
86	1.20		Výroba figuríny Ing. Kašpara do Di4	ks	1	28 500 Kč	28 500 Kč

Položka	Místo	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
87	1.17	DI5	Dioráma o rozměru 2700x1900x2600 mm, provedení stěn dle technického popisu (stěny pro dioráma jsou uvedeny v sekci Atypické prvky). Strop přizpůsoben zapuštěným kazetám (viz. osvětlení). Zrcadla uložena do obvodových lišt (materiál dub). Zrcadlo F16. Zkouška scénického efektu, opakované úpravy scény. Zastínění okna pomocí dobových záclon (okno a záclony dodá VCM). Instalace exponátů. Dioráma je po celé vnitřní vlně ploše pokryto zrcadly. Tisk polepu imitujícího poškozené zdivo na čelní a bočních stěnách vedle okna. Rozměr okna šířka 800 x výška 1350 - špaletové, 4 tabule.	ks	1	71 150 Kč	71 150 Kč
88	1.17		Výroba figuríny do DI5	ks	1	34 200 Kč	34 200 Kč
						Celkem:	3 103 719 Kč

VÝKAZ VÝMĚR: PANELY**Zvýšení atraktivitu a rozšíření návštěvníckých služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic**

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Položka	Místačnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	1.23	P1	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 500 Kč	1 500 Kč
2	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P1	ks	1	540 Kč	540 Kč
3	1.23		Popiska pro panel P1	ks	1	110 Kč	110 Kč
4	1.23	P2	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 420 Kč	1 420 Kč
5	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P2	ks	1	540 Kč	540 Kč
6	1.23		Popiska pro panel P2	ks	1	110 Kč	110 Kč
7	1.23	P3	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je připravena do zdíva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdívem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
8	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P3	ks	1	540 Kč	540 Kč
9	1.23		Popiska pro panel P3	ks	1	110 Kč	110 Kč
10	1.23	P4	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 420 Kč	1 420 Kč
11	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P4	ks	1	540 Kč	540 Kč
12	1.23		Popiska pro panel P4	ks	3	110 Kč	330 Kč
13	1.23	P5	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je připravena do zdíva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdívem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
14	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P5	ks	1	540 Kč	540 Kč
15	1.23		Popiska pro panel P5	ks	4	110 Kč	440 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
16	1.23	P6	Oboustranný dvojitý panel dle technického popisu 2000x2120, materiál: foam board 10, podloženo stabilizační výstužnou deskou MDF 22 s nátěrem shodným se stěnami a, b, c, (panel tvoří 2x sandwich, 1xMDF) instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	31 800 Kč	31 800 Kč
17	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P6	ks	2	2 250 Kč	4 500 Kč
18	1.23		Popiska pro panel P6	ks	2	110 Kč	220 Kč
19	1.23	P7	Panel dle technického popisu 3000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmožánek. Deska má rozměr 2960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	12 350 Kč	12 350 Kč
20	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P7	ks	1	1 800 Kč	1 800 Kč
21	1.23		Popiska pro panel P7	ks	3	110 Kč	330 Kč
22	1.23	P8	Oboustranně polepená sestava, přilepená VHB pásem a přišroubovaná k soklům vitríny. Skládá se z MDF 22 rozměru 2120 x 1000 sandwich desky 2120 x 1000 x 10, která je na ní nalepena. Na sandwich desku, boky a zadní část je aplikován potisk.	ks	1	4 700 Kč	4 700 Kč
23	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P8	ks	2	1 200 Kč	2 400 Kč
24	1.23		Popiska pro panel P8	ks	2	110 Kč	220 Kč
25	1.23	P9	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmožánek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	8 500 Kč	8 500 Kč
26	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P9	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
27	1.23		Popiska pro panel P9	ks	2	110 Kč	220 Kč
28	1.23	P10	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmožánek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	8 500 Kč	8 500 Kč
29	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P10	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
30	1.23		Popiska pro panel P10	ks	2	110 Kč	220 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
31	1.23	P11	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, podloženo stabilizační výstužnou deskou MDF 22 s náterem shodným se stěnami a, b, c, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	12 900 Kč	12 900 Kč
32	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P11	ks	1	540 Kč	540 Kč
33	1.23		Popiska pro panel P11	ks	2	110 Kč	220 Kč
34	1.23	P12	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
35	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P12	ks	1	540 Kč	540 Kč
36	1.23		Popiska pro panel P12	ks	1	110 Kč	110 Kč
37	1.25	P13	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
38	1.25		Tisk grafiky/textu pro panel P13	ks	1	540 Kč	540 Kč
39	1.25		Popiska pro panel P13	ks	1	110 Kč	110 Kč
40	1.25	P14	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
41	1.25		Tisk grafiky/textu pro panel P14	ks	1	540 Kč	540 Kč
42	1.25		Popiska pro panel P14	ks	1	110 Kč	110 Kč
43	1.24	P15	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
44	1.24		Tisk grafiky/textu pro panel P15	ks	1	540 Kč	540 Kč
45	1.24		Popiska pro panel P15	ks	1	110 Kč	110 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
46	1.23	P16	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	8 500 Kč	8 500 Kč
47	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P16	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
48	1.23		Popiska pro panel P16	ks	2	110 Kč	220 Kč
49	1.23	P17	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	8 500 Kč	8 500 Kč
50	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P17	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
51	1.23		Popiska pro panel P17	ks	2	110 Kč	220 Kč
52	1.23	P18	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
53	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P18	ks	1	540 Kč	540 Kč
54	1.23		Popiska pro panel P18	ks	1	110 Kč	110 Kč
55	1.23	P19	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
56	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P19	ks	1	540 Kč	540 Kč
57	1.23		Popiska pro panel P19	ks	1	110 Kč	110 Kč
58	1.23	P20	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
59	1.23		Tisk grafiky/textu pro panel P20	ks	1	540 Kč	540 Kč
60	1.23		Popiska pro panel P20	ks	1	110 Kč	110 Kč
61	1.22	P21	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	2 300 Kč	2 300 Kč
62	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P21	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
63	1.22		Popiska pro panel P21	ks	3	110 Kč	330 Kč
64	1.22	P22	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
65	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P22	ks	1	5 640 Kč	5 640 Kč
66	1.22		Popiska pro panel P22	ks	4	110 Kč	440 Kč
67	1.22	P23	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	2 300 Kč	2 300 Kč
68	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P23	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
69	1.22		Popiska pro panel P23	ks	1	540 Kč	540 Kč
70	1.22	P24	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	7 950 Kč	7 950 Kč
71	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P24	ks	1	1 100 Kč	1 100 Kč
72	1.22		Popiska pro panel P24	ks	1	110 Kč	110 Kč
73	1.22	P25	Panel dle technického popisu 700x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 660x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	2 350 Kč	2 350 Kč
74	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P25	ks	1	450 Kč	450 Kč
75	1.22		Popiska pro panel P25	ks	1	110 Kč	110 Kč
76	1.22	P26	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	7 950 Kč	7 950 Kč
77	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P26	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
78	1.22		Popiska pro panel P26	ks	3	110 Kč	330 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
79	1.22	P27	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	7 950 Kč	7 950 Kč
80	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P27	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
81	1.22		Popiska pro panel P27	ks	1	110 Kč	110 Kč
82	1.22	P28	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	7 950 Kč	7 950 Kč
83	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P28	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
84	1.22		Popiska pro panel P28	ks	2	110 Kč	220 Kč
85	1.22	P29	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
86	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P29	ks	1	540 Kč	540 Kč
87	1.22		Popiska pro panel P29	ks	2	110 Kč	220 Kč
88	1.22	P30	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	2 300 Kč	2 300 Kč
89	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P30	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
90	1.22		Popiska pro panel P30	ks	1	110 Kč	110 Kč
91	1.22	P31	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
92	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P31	ks	1	540 Kč	540 Kč
93	1.22		Popiska pro panel P31	ks	2	110 Kč	220 Kč
94	1.22	P32	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 500 Kč	3 500 Kč
95	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P32	ks	1	540 Kč	540 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
96	1.22		Popiska pro panel P32	ks	1	110 Kč	110 Kč
97	1.22	P33	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 500 Kč	3 500 Kč
98	1.22		Tisk grafiky/textu pro panel P33	ks	1	540 Kč	540 Kč
99	1.22		Popiska pro panel P33	ks	1	110 Kč	110 Kč
100	1.20	P34	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	7 950 Kč	7 950 Kč
101	1.20		Tisk grafiky/textu pro panel P34	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
102	1.20		Popiska pro panel P34	ks	2	110 Kč	220 Kč
103	1.20	P35	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 500 Kč	3 500 Kč
104	1.20		Tisk grafiky/textu pro panel P35	ks	1	540 Kč	540 Kč
105	1.20		Popiska pro panel P35	ks	2	110 Kč	220 Kč
106	1.20	P36	Oboustranný dvojitý panel dle technického popisu 2000x2120, materiál: foam board 10, podloženo stabilizační výstužnou deskou MDF 22 s nátěrem shodným se stěnami a, b, c, (panel tvoří 2x sandwich, 1xMDF) instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	34 800 Kč	34 800 Kč
107	1.20		Tisk grafiky/textu pro panel P36	ks	1	2 600 Kč	2 600 Kč
108	1.20		Popiska pro panel P36	ks	1	110 Kč	110 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
109	1.20	P37	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 500 Kč	3 500 Kč
110	1.20		Tisk grafiky/textu pro panel P37	ks	1	540 Kč	540 Kč
111	1.20		Popiska pro panel P37	ks	1	110 Kč	110 Kč
112	1.20	P38	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	8 500 Kč	8 500 Kč
113	1.20		Tisk grafiky/textu pro panel P38	ks	1	1 100 Kč	1 100 Kč
114	1.20		Popiska pro panel P38	ks	2	110 Kč	220 Kč
115	1.20	P39	Panel dle technického popisu 4000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždinek. Deska má rozměr 3960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	15 960 Kč	15 960 Kč
116	1.20		Tisk grafiky/textu pro panel P39	ks	1	2 400 Kč	2 400 Kč
117	1.20		Popiska pro panel P39	ks	4	110 Kč	440 Kč
118	1.17	P40	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
119	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P40	ks	1	540 Kč	540 Kč
120	1.17		Popiska pro panel P40	ks	1	110 Kč	110 Kč
121	1.17	P41	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	2 300 Kč	2 300 Kč
122	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P41	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
123	1.17		Popiska pro panel P41	ks	2	110 Kč	220 Kč
124	1.17	P42	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 600 Kč	1 600 Kč
125	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P42	ks	1	540 Kč	540 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
126	1.17		Popiska pro panel P42	ks	1	110 Kč	110 Kč
127	1.17	P43	Panel dle technického popisu 3000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem.	ks	1	4 200 Kč	4 200 Kč
128	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P43	ks	1	1 420 Kč	1 420 Kč
129	1.17		Popiska pro panel P43	ks	3	110 Kč	330 Kč
130	1.17	P44	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 1960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	8 500 Kč	8 500 Kč
131	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P44	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
132	1.17		Popiska pro panel P44	ks	2	110 Kč	220 Kč
133	1.17	P45	Panel dle technického popisu 2000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	2 450 Kč	2 450 Kč
134	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P45	ks	1	1 050 Kč	1 050 Kč
135	1.17		Popiska pro panel P45	ks	2	110 Kč	220 Kč
136	1.17	P46	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem. Panel je nalepen na dřevovláknité laminované desce se zvýšenou odolností proti vlhkosti dle normy EN 14322 a EN 312. Tato deska je přikotvena do zdiva pomocí vrutů a hmoždínek. Deska má rozměr 960x1810x18. Deska má po obvodu hranu ABS shodné barvy se zdivem v místě aplikace.	ks	1	3 900 Kč	3 900 Kč
137	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P46	ks	1	540 Kč	540 Kč
138	1.17		Popiska pro panel P46	ks	3	110 Kč	330 Kč
139	1.17	P47	Panel dle technického popisu 1000x1850, materiál: foam board 10, instalace panelu, polep grafikou / textem	ks	1	1 420 Kč	1 420 Kč
140	1.17		Tisk grafiky/textu pro panel P47	ks	1	540 Kč	540 Kč
141	1.17		Popiska pro panel P47	ks	1	110 Kč	110 Kč
						Celkem:	341 520 Kč

Práce grafika není předmětem zadání této veřejné soutěže

VÝKAZ VÝMĚR: ATYPICKÉ PRVKY**Zvýšení atraktivitu a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic**

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	1.23	AP 1.23.1 - stěna A	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 500 (tolerance 10%), výška 3700 (tolerance 5%), délka 5000 + 1000, jednou zalomená, s minimální únosností 750 Kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakována polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlinkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů.	m2	33,6	8 350 Kč	280 560 Kč
2	1.23	AP 1.23.2 - stěna B	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 500 (tolerance 10%), výška 3700 (tolerance 5%), délka 3500 + 5000, jednou zalomená, s minimální únosností 750 Kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakována polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlinkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů. Konstrukce musí být vystužena a upravena pro instalaci exponátu VE5 a repliky historické kamenné brány (brána je součástí dodávky). Brána - lomený oblouk - je vytvořena ze zaoblených zužujících se kvádrů, které dokonale imitují originální pískovcovou klenbu (viz. scénář). Materiál dřevo s kaširovaným povrchem a s otěruvzdornou úpravou (vzorové foto dodá VČM).	m2	24,7	13 150 Kč	324 805 Kč
3	1.23	AP 1.23.3 - stěna C	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 500 (tolerance 10%), výška 3200 (tolerance 5%), délka 4400, s minimální únosností 750 Kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakována polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlinkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů. Konstrukce musí být vystužena a upravena pro instalaci exponátu VE10 a VE11.	m2	12,8	8 420 Kč	107 776 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
4	1.23	AP 1.23.4 - šatna	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 200 (tolerance 10%), výška 2700 (tolerance 5%), délka 6000 + 2600, jednou zalomená, kratší stěně budou osazeny uzamykatelné dveře dle projektu, s minimální únosností 350 Kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakovaná polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlínkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů. Součástí dodávky je 24 ks odkládacích uzamykatelných boxů z materiálu lamino, rozměr 300x600x v. 600.	ks	1	276 400 Kč	276 400 Kč
5	1.22	AP 1.22.1 - stěna	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 150 (tolerance 10%), výška 2600 (tolerance 5%), délka 4000 + 1500 + 4500 + 1500, třikrát zalomená, s minimální únosností 150 Kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakovaná polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlínkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů.	m2	30	7 820 Kč	234 600 Kč
6	1.22	Tp1	Technický expoziční prvek dle popisu ve scénáři. Je tvořen adjustační deskou MDF 22, vlastním stylizovaným plánem Pardubic vč. světelných bodů (dodá VČM) a ovládacím pultem s propojovacími kabely (bude využít jeden z infoboxů). Komunikační rozhraní není předmětem dodávky. Rozměr dodávané MDF desky 1400x2000.	ks	1	15 900 Kč	15 900 Kč
7	1.22	Tp2	Technický expoziční prvek dle popisu ve scénáři. Je tvořen promítacím plátnem a dataprojektorem 3LCD, XGA (1024x768), 4200 ANSI lm, kontrast 3000:1, HDMI, Display Port, D-Sub, USB, LAN, repro, dálkové ovládání. Jako ovládací prvek bude využit jeden z infoboxů. Rozměr projekční plochy cca 1500x1200 (šxv), materiál Maxwhite & Silvergrey.	ks	1	76 200 Kč	76 200 Kč
8	1.17	AP 1.17.1 - stěna	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 150 (tolerance 10%), výška 2600 (tolerance 5%), délka 2800 + 2800 + 3200 + 2200, čtyřikrát zalomená, s minimální únosností 150 Kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakovaná polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlínkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů. Bude zastropeno stejným konstrukčním způsobem jako svíslá paneláž. Tato stěna slouží jako základ pro vytvoření prvku Di5. Provedení dle scénáře.	m2	30	7 920 Kč	237 600 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
9	1.17	AP 1.17.2 - stěna	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 150 (tolerance 10%), výška 2600 (tolerance 5%), délka 2225 + 1525, jednou zalomená, s minimální únosností 100 Kg/bm. Strop je zaslepen - stejné provedení jako ostatní stěny. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakována polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2 mm, vyztuženo perlínkovou výztuží, přeproušeno do hladka. Z důvodu nutnosti zateplení budou všechny vnitřní prostory včetně stropu vyplněny tepelně izolační hmotou splňující tepelné i bezpečnostní pro veřejné prostory (bude vzorkováno a před vlastní výrobou schváleno architektem). Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení.	m2	16,7	7 920 Kč	132 264 Kč
10	1.20	AP 1.20.1	Oboustranná zátěžová instalační stěna hloubka 150 (tolerance 10 %), výška 2350 (tolerance 5 %), délka 2500 + 2500 + 2500, dvakrát zalomená, s minimální únosností 150 kg/bm. Povrch tvoří 2x MDF 22, tmelena, broušena, lakována polyuretanovým lakem, hrany zaobleny rádiusem 2mm, vyztuženo perlínkovou výztuží, přebroušeno do hladka. Vnitřní konstrukce zajišťuje stabilitu i při jednostranném maximálním zatížení. V horní hraně stěny je vytvořen profil U hloubky 150 - koryto pro skrytou instalaci osvětlovacích spotů. Bude zastropeno stejným konstrukčním způsobem jako svislá paneláž. Tato stěna slouží jako základ pro vytvoření prvku Di4. Provedení dle scénáře a popisu prvku str. 10 MONTOVANÁ STĚNA-SVISLÝ ŘEZ, VODOROVNÝ ŘEZ.	ks	1	148 600 Kč	148 600 Kč
11		AP infobox	Provedení infoboxu je shodné s provedením soklů. Všechny vnější hrany jsou zaobleny rádiusem R2 (+-5mm). Rozměr 600x500x1200 mm. V horní části infoboxu je zabudován 21,5" dotykový LCD monitor, rozlišení FullHD (1920x1080), odezva min. 12 ms. Ve vnitřním prostoru infoboxu je instalován Mini počítač v konfiguraci: Intel Celeron 1007U Dual Core, 2GB DDR3 1333MHz, 2.5" SATA III 32 GB, 2x USB 3.0, 4x USB 2.0, GLAN, HDMI, DVI, S/PDIF, čtečka karet. Software dodá VČM. Umístěno v sálech 1.17, 1.20, 1.22, 1.23.	ks	6	45 200 Kč	271 200 Kč
12	1.20	TP3	Spočívá v zavěšení exponátu na lanka kotvená do stropu s plynule regulovatelnou výškou zavěšení tak, aby umístění exponátu nerušilo každodenní otevírání dveří skříň rozvaděče.	ks	1	9 800 Kč	9 800 Kč
13	1.17	Koberec	Zátěžový koberec šedé barvy. Instalace včetně okopnice. Vzorek musí být schválen architektem.	m2	70	1 780 Kč	124 600 Kč
14		Okopová lišta	Okopová lišta v provedení dle technického popisu. Bělený dub výběrové kvality. Rozměr 120x20 mm. V modulu 3000 mm, licovat čelíní a horní plochu bez přechodů. Tento prvek obíhá kromě dveří a historických výmaleb celý obvod výstavních sálů, kromě sálu č. 1.17. Zhotovitel provede přesné zaměření.	bm	318	488 Kč	155 184 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
15		Zatemnění	Zatemnění je řešeno pomocí výměnných kazet . Rámečků. Každé okenní tabulce přísluší jeden demontovatelný panel v provedení dle technického popisu - "Zatemnění oken"	m2	85	1 420 Kč	120 700 Kč
						Celkem:	2 516 189 Kč

VÝKAZ VÝMĚR: SOKLY
Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	1.23	Konstrukce pro zavěšení hodinového stroje VE1	Provedení dle výkresové dokumentace "KONSTRUKCE PRO UMÍSTĚNÍ VE1". Přesné umístění naproti vstupním dveřím je třeba před montáží schválit s architektem. Uvedení hodinového stroje do provozu zajišťí VČM. Provedení dle technického popisu, část "Sokly". Sokl slouží pro podpremi exponátu o hmotnosti větší než 100 kg. Výška konstrukce 2000 mm x šířka 840. Z bočního pohledu tvoří sokl rovnoměrný trojúhelník, kde svislá hrana doléhá ke stěně s vůlí 70 mm. Přední hrana soklu při zemi tvoří svislou okopovou hranu výšky 120. Na horním vodorovném okraji soklu je po celé šířce umístěn alu profil - nosič pro LED linii (2ks). Uložení alu profilu umožňuje jemné nastavení směru osvětlovacího paprsku. Osvětlovací alu profil je osazen čočkou s úhlem vyzařování 10 stupňů. Čočka kryje LED linii po celé délce alu profilu. Materiál čočky je čirý tvarovaný polycarbonát.	ks	1	28 200 Kč	28 200 Kč
2	1.23	Sokl pod exponát VE2	Jedná se o pozadí a sokl. Tyto prvky jsou vyrobené z desky MDF 22, shodná povrchová úprava s pů základní polochy stěn a,b,c. Vytvarování je přizpůsobeno tvaru stávající niky. Je vytvořen začištěný výřez šířky 750 x výšky 1050. Rozměr soklu pod exponát 650x650x300 mm. Povrchová úprava shodná s obkladem vitrín.	ks	1	42 500 Kč	42 500 Kč
3	1.23	Sokl pod exponát VE3	Jedná se o pozadí a sokl. Tyto prvky jsou vyrobené z desky MDF 22, shodná povrchová úprava s pů základní polochy stěn a,b,c. Vytvarování je přizpůsobeno tvaru stávající niky. Je vytvořen začištěný výřez šířky 750 x výšky 1050. Rozměr soklu pod exponát 650x650x300 mm. Povrchová úprava shodná s obkladem vitrín.	ks	1	14 100 Kč	14 100 Kč
4	1.23	Sokl pod exponát VE6	Rozměr 1500x1800x150 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	25 800 Kč	25 800 Kč
5	1.23	Sokl pod exponát VE7	Rozměr 1050x2220x1000 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	39 600 Kč	39 600 Kč
6	1.23	Sokl pod exponát VE8	Rozměr 850x1050x200 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	14 800 Kč	14 800 Kč
7	1.23	Konstrukce pro VE9	Jedná se o dřevěnou laťovou podpůrnou konstrukci pro historické ostění. Tato dřevěná šablona je oboustranná. V provedení dle shematického řezu soklu. Rozměr konstrukce včetně exponátu: šíře portálu 1850, hloubka se stabil. opěrami 1000, výška 2700. Součástí instalace je rekonstrukce exponátu.	ks	1	17 920 Kč	17 920 Kč
8	1.23	Sokl pod exponát VE10	Podstavec přikotvený k horní hraně stěny C. Konstrukce dle technického popisu. Rozměr: šířka 2500 x výška 500 x hloubka 500. Horní úroveň podstavce je v jedné rovině s horní hranou stěny C.	ks	1	25 600 Kč	25 600 Kč
9	1.23	Rám pod exponát VE11	Rám pro upevnění obrazu na stěnu, rozměr 1260x1020x150 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly" + instalace obrazu.	ks	1	5 150 Kč	5 150 Kč
10	1.23	Sokl pod exponát VE18	Rozměr 1400x700x500 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	17 800 Kč	17 800 Kč
11	1.23	Sokl pod exponát VE19	Rozměr 1200x700x1000 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	24 200 Kč	24 200 Kč
12	1.23	Sokl pod exponát VE20	Rozměr 1400x700x700 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	21 150 Kč	21 150 Kč
13	1.23	Sokl pod exponát VE22	Rozměr 2700x1000x1000 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	45 200 Kč	45 200 Kč

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
14	1.20	Sokl pod exponát VE25 a VE26	Rozměr 2100x2000x350 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly". Součástí soklu budou stojany na jízdní kola. Stabilitu stojanu zajišťuje dolní deska z plech tl. 10 mm, která je ukotvena zapuštěnými vruty do soklu. Uprostřed desky je přivařená ocelová stojka z pasu 60x10 mm. Výška pasu je 600 mm. Povrchová úprava - černá matná barva. Hlavy šroubů přetmeleny. Způsob uchycení exponátu k hornímu okraji pasu bude vytvořen dle návrhu odborníků z VČM. Pas musí být zakrácen na délku odpovídající místu pro upnutí exponátu.	ks	1	33 600 Kč	33 600 Kč
15	1.23	Sokl pod architektonický prvek A1	Rozměr 600x500x100(zadní strana v150) mm - mírně šikmý sokl. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	8 100 Kč	8 100 Kč
16	1.23	Sokl pod architektonický prvek A2	Rozměr500x400x400 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	11 800 Kč	11 800 Kč
17	1.23	Sokl pod architektonický prvek A3	Rozměr500x500x600 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	13 100 Kč	13 100 Kč
18	1.23	Sokl pod architektonický prvek A4	Rozměr600x500x500 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	13 600 Kč	13 600 Kč
19	1.23	Sokl pod architektonický prvek A5	Rozměr500x400x200 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	8 900 Kč	8 900 Kč
20	1.25	Sokl pod architektonický prvek A6	Rozměr600x400x700 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	15 400 Kč	15 400 Kč
21	1.24	Sokl pod architektonický prvek A7	Rozměr900x300x500 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	9 150 Kč	9 150 Kč
22	1.24	Sokl pod architektonický prvek A8	Rozměr400x400x80 mm. Provedení dle technického popisu, část "Sokly".	ks	1	5 320 Kč	5 320 Kč
						Celkem:	440 990 Kč

VÝKAZ VÝMĚR: INSTALACE VYBRANÝCH EXPONÁTŮ
Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Položka	Mítnost	Označení	Popis	MJ	VýmĚra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	1.23	instalace exponátu VE4	zavěšení obrazu na panelovou stĚnu B	ks	1	920 Kč	920 Kč
2	1.23	instalace exponátu VE5	zavěšení reliĚfu nad vytvořenou iluzivní bránou (stĚna B)	ks	1	1 280 Kč	1 280 Kč
3	1.24	instalace exponátu VE12	zavěšení dřevĚného polychromovaného reliĚfu na stĚnu	ks	1	1 130 Kč	1 130 Kč
4	1.24	instalace exponátu VE14	zavěšení nástĚnného zrcadla	ks	1	1 200 Kč	1 200 Kč
5	1.24	instalace exponátu VE15	zavěšené zarámované fotografie na stĚnu	ks	1	920 Kč	920 Kč
6	1.24	instalace exponátu VE16	zavěšení obrazu na stĚnu	ks	1	960 Kč	960 Kč
7	1.23	instalace exponátu VE21	zavěšené obrazu na panelovou stĚnu A	ks	1	1 200 Kč	1 200 Kč
						Celkem:	7 610 Kč

VÝKAZ VÝMĚR: KNIHA SVÍTIDEL

Zvýšení atraktivity a rozšíření návštěvnických služeb v areálu zámku Pardubice – nová stálá expozice o historii Pardubic

Hodnoty uvedené ve výkazu výměr jsou určující pro zpracování soutěžní cenové nabídky.

Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
1	1.17.1	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 3x2m s příslušenstvím LS+	ks	3	3 900 Kč	11 700 Kč
2	1.17.1	LS+	Napáječ nosné lišty s koncovkou	sada	3	450 Kč	1 350 Kč
3	1.17.1	LS+	L spojka nosných lišt	ks	6	600 Kč	3 600 Kč
4	1.17.1	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	1	6 360 Kč	6 360 Kč
5	1.17.1	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
6	1.17.1	S3	Lištové svítidlo bílé LED 6W rámovací optika	ks	1	6 100 Kč	6 100 Kč
7	1.17.3	S11	Vestavné svítidlo stropní 18W WALL	ks	2	4 300 Kč	8 600 Kč
8	1.17.3	S12	Vestavné svítidlo stropní 6W SP	ks	2	4 100 Kč	8 200 Kč
9	1.17.4	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 1m s příslušenstvím LS+	ks	1	750 Kč	750 Kč
10	1.17.4	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
11	1.17.4	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
12	1.17.4	S4	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
13	1.17.5a	ST1	Stojan jednostranný	ks	1	6 500 Kč	6 500 Kč
14	1.17.5a	S4	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
15	1.17.5b	ST1	Stojan jednostranný	ks	1	6 500 Kč	6 500 Kč
16	1.17.5b	S4	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	3	6 400 Kč	19 200 Kč
17	1.17.5b	S5	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
18	1.17.5b	S6	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
19	1.17.5b	S3	Lištové svítidlo bílé LED 6W rámovací optika	ks	1	6 100 Kč	6 100 Kč
20	1.20	1.20	Stojan dvoustranný	ks	4	8 200 Kč	32 800 Kč
21	1.20	ST1	Stojan jednostranný	ks	2	6 500 Kč	13 000 Kč
22	1.20	S4	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	6	6 360 Kč	38 160 Kč
23	1.20	S5	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
24	1.20	S7	Lištové svítidlo bílé LED 12W WALL	ks	2	7 900 Kč	15 800 Kč
25	1.20.1	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 2m s příslušenstvím LS+	ks	1	1 100 Kč	1 100 Kč
26	1.20.1	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
27	1.20.1	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
28	1.20.1	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
29	1.20.1	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč

30	1.22.1	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 6m s příslušenstvím LS+	ks	2	3 900 Kč	7 800 Kč
31	1.22.1	LS+	T spojka nosných lišt	ks	2	760 Kč	1 520 Kč
32	1.22.1	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	4	60 Kč	240 Kč
33	1.22.1	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
34	1.22.1	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
Položka	Místoprost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
35	1.22.1	S8	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
36	1.22.1	S9	Lištové svítidlo bílé LED 12W WALL	ks	6	7 900 Kč	47 400 Kč
37	1.22.2	ST2	Stojan dvoustranný	ks	3	7 600 Kč	22 800 Kč
38	1.22.2	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
39	1.22.2	S8	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
40	1.22.2	S9	Lištové svítidlo bílé LED 12W WALL	ks	2	7 900 Kč	15 800 Kč
41	1.22.2	S10	Lištové svítidlo bílé LED 12W OVAL	ks	2	6 900 Kč	13 800 Kč
42	1.22.3	ST2	Stojan dvoustranný	ks	3	7 600 Kč	22 800 Kč
43	1.22.3	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
44	1.22.3	S8	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
45	1.22.3	S9	Lištové svítidlo bílé LED 12W WALL	ks	2	7 900 Kč	15 800 Kč
46	1.22.3	S10	Lištové svítidlo bílé LED 12W OVAL	ks	2	6 900 Kč	13 800 Kč
47	1.23.1	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 3m s příslušenstvím LS+	ks	1	1 800 Kč	1 800 Kč
48	1.23.1	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
49	1.23.1	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
50	1.23.1	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
51	1.23.1	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	1	6 360 Kč	6 360 Kč
52	1.23.2	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 3m s příslušenstvím LS+	ks	1	1 820 Kč	1 820 Kč
53	1.23.2	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	2	60 Kč	120 Kč
54	1.23.2	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
55	1.23.2	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
56	1.23.2	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
57	1.23.2	S9	Lištové svítidlo bílé LED 12W WALL	ks	1	7 900 Kč	7 900 Kč
58	1.23.2	S3	Lištové svítidlo bílé LED 6W rámovací optika	ks	3	6 100 Kč	18 300 Kč
59	1.23.3	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 3m s příslušenstvím LS+	ks	1	2 020 Kč	2 020 Kč
60	1.23.3	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
61	1.23.3	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
62	1.23.3	S10	Lištové svítidlo bílé LED 12W OVAL	ks	3	6 900 Kč	20 700 Kč
63	1.23.4	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 4m s příslušenstvím LS+	ks	1	2 150 Kč	2 150 Kč

64	1.23.4	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
65	1.23.4	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
66	1.23.4	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	3	6 360 Kč	19 080 Kč
67	1.23.4	S8	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	4	6 700 Kč	26 800 Kč
68	1.23.5	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 4m s příslušenstvím LS+	ks	0,5	2 100 Kč	1 050 Kč
69	1.23.5	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
70	1.23.5	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
71	1.23.5	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
72	1.23.5	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
73	1.23.5	S8	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	1	6 360 Kč	6 360 Kč
Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
74	1.23.7	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 4m s příslušenstvím LS+	ks	0,5	2 100 Kč	1 050 Kč
76	1.23.7	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
77	1.23.7	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
78	1.23.7	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
79	1.23.7	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
80	1.23.8	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 2m s příslušenstvím LS+	ks	1	1 200 Kč	1 200 Kč
81	1.23.8	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
82	1.23.8	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
83	1.23.8	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	3	6 360 Kč	19 080 Kč
84	1.23.8	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	5	6 360 Kč	31 800 Kč
85	1.23.8	S10	Lištové svítidlo bílé LED 12W OVAL	ks	1	6 900 Kč	6 900 Kč
86	1.23.9	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 1m s příslušenstvím LS+	ks	1	750 Kč	750 Kč
87	1.23.9	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
88	1.23.9	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
89	1.23.9	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	3	6 360 Kč	19 080 Kč
90	1.23.9	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	3	6 360 Kč	19 080 Kč
91	1.23.10	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 1m s příslušenstvím LS+	ks	1	750 Kč	750 Kč
92	1.23.10	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
93	1.23.10	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
94	1.23.10	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
95	1.23.10	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
96	1.23.11	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 2x1m s příslušenstvím LS+	ks	1	1 420 Kč	1 420 Kč
97	1.23.11	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	2	60 Kč	120 Kč
98	1.23.11	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	2	360 Kč	720 Kč

99	1.23.11	S9	Lištové svítidlo bílé LED 12W WALL	ks	2	7 900 Kč	15 800 Kč
100	1.23.11	S3	Lištové svítidlo bílé LED 6W rámovací optika	ks	4	6 100 Kč	24 400 Kč
101	1.24.1	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 2x1m s příslušenstvím LS+	ks	1	1 320 Kč	1 320 Kč
102	1.24.1	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	2	60 Kč	120 Kč
103	1.24.1	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	2	360 Kč	720 Kč
104	1.24.1	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
105	1.24.1	S3	Lištové svítidlo bílé LED 6W rámovací optika	ks	4	6 100 Kč	24 400 Kč
106	1.24.2	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 1m s příslušenstvím LS+	ks	1	750 Kč	750 Kč
107	1.24.2	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	1	60 Kč	60 Kč
108	1.24.2	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	1	360 Kč	360 Kč
109	1.24.2	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	4	6 360 Kč	25 440 Kč
110	1.24.2	S10	Lištové svítidlo bílé LED 12W OVAL	ks	1	6 900 Kč	6 900 Kč
111	1.24.2	S3	Lištové svítidlo bílé LED 6W rámovací optika	ks	2	6 100 Kč	12 200 Kč
112	1.24.3	ST1	Stojan jednostranný	ks	1	6 000 Kč	6 000 Kč
113	1.24.3	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
Položka	Místnost	Označení	Popis	MJ	Výměra	Jednotková cena bez DPH	Cena celkem bez DPH
114	1.25.1	LS	Nosná lišta s el. Vedením 3x16A v celk. délce 3x1m s příslušenstvím LS+	ks	1	2 100 Kč	2 100 Kč
115	1.25.1	LS+	Koncovka nosné lišty	ks	3	60 Kč	180 Kč
116	1.25.1	LS+	Napáječ nosné lišty	ks	3	360 Kč	1 080 Kč
117	1.25.1	S1	Lištové svítidlo bílé LED 4W NS	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
118	1.25.1	S2	Lištové svítidlo bílé LED 12W SP	ks	3	6 360 Kč	19 080 Kč
119	1.25.1	S8	Lištové svítidlo bílé LED 12W FL	ks	2	6 360 Kč	12 720 Kč
120		SE	Seřízení svítidel v daných pozicích dle expozice	ks	1	9 800 Kč	9 800 Kč
			Celkem:				1 189 900 Kč