

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 5

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Název zadavatele:	<b>Sládečkovo vlastivědné muzeum v Kladně, příspěvková organizace</b>
Sídlo zadavatele:	Huťská 1375, Kladno 272 01
IČO zadavatele:	004 10 021
Název veřejné zakázky:	<b>Cestou uhlí a železa – stavební a restaurátorské práce Hornický skanzen Mayrau ve Vinařicích</b>

Zadavatel poskytuje s ohledem na dotazy dodavatele vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce. Přílohou tohoto vysvětlení zadávací dokumentace je upravený výkaz výměr pro část „A“ veřejné zakázky (VV\_CESTOU\_UHLI\_A\_ZEL\_240610), který jsou dodavatelé povinni použít ve svých nabídkách.

### **Dotaz č.1:**

*1) V díle „Ostatní prvky dle inventarizace“ z listu rozpočtu „A1 D.1.1 Pol“ jsou položky topných registrů: S1.03/4, S1.05/2, S1.06/2, S1.07/1, S1.07/5, S1.09a/4, S1.11/1, S1.19/11, S1.19/6, S1.21/5, S1.21/6, S2.09/9, S2.11/1 a S2.12/1. Dohromady se jedná o 14ks. Všechny tyto prvky mají následující postup prací dle tabulky inventarizace prvků: „Pokud nebude použito pro vytápění, bude sejmuto a instalováno dle pokynů památkářů jako nefunkční exponát, šetrně očistit, případně možná obnova slonovinového nátěru.“*

*Repase topných registrů je zahrnuta v části Ústřední vytápění - Otopná tělesa, kde se však jedná o 7+13ks, celkový počet tedy nesouhlasí s počtem uvedeným v inventarizaci.*

*Náklady na demontáže a montáže stávajících prvků jsou zahrnuty v díle Ostatní náklady a množství je uvedeno jako 1 komplet.*

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
5	<b>Díl: 735</b>	<b>Otopná tělesa</b>				<b>0,00</b>
0	87 R1	REPASE - Otopná tělesa tvořená litinovými články, stávající otopná tělesa instalovaná na stavbě, budou odborně demontována a zkontrolována, zda tato tělesa netze použít při nové instalaci - bude	ks	7,00000		0,00
2	88 R2	REPASE - Otopná tělesa tvořená registry z hladkých trubek, doplněná dodatkovou otopnou plochou -, spirálou, stávající otopná tělesa instalovaná na stavbě budou odborně demontována a zkontrolována,	ks	13,00000		0,00
4	<b>Díl: ON</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>0,00</b>
0	92 3.	Náklady na demontáže stávajících prvků topného systému na repase a obnovení některých stávajících, těles dle výběru investora, jejich demontáž, opětá montáž, nátěry, případná likvidace nepotřebných	kpl	1,00000		0,00
11		<i>prvků, vše dle pokynů investora</i>				

Zajímalo by nás tedy, co přesně se má nacenit v rámci prvků v díle „Ostatní prvky dle inventarizace“. Jedná se pouze o šetrné očištění prvku, případně možná obnova slonovinového nátěru – bez demontáže a montáže, která jsou zahrnuta v jiné položce (č.92 Ústředního vytápění)?

Dále by nás zajímalo, co se má nacenit v rámci položek č.87 a 88 z rozpočtu Ústředního vytápění. Tyto položky se týkají repase stávajících prvků, ale ta je však opět zahrnuta v položce č.92.

Ještě prosíme zadavatele o informaci, kolik prvků otopných těles je tedy určeno k repasi. Dle tabulky Inventarizace prvků se jedná o 14ks, dle rozpočtu otopných těles se jedná o 20ks. Pokud se bude repasovat 20ks, prosíme o poskytnutí fotografií zbývajících 6ks.

#### **Odpověď na dotaz č. 1:**

V části Architektonicko-stavební řešení jsou obsaženy prvky:

Položky registrů:	S1.03/4	1x litinový žebrový radiátor
	S1.05/2	1x litinový žebrový radiátor
	S1.06/2	1x litinový topný registr
	S1.07/1	1x čtyřřadý topný registr
	S1.08/1	1x dvouřadý topný registr
	S1.09a/4	1x dvouřadý topný registr
	S1.11/1	1x jednořadý žebrový registr
	S1.19/6	1x sedmiřadý topný registr
	S1.19/11	1x litinový žebrový radiátor
	S1.21/5	1x trojřadý topný registr
	S1.21/6	1x čtyřřadý topný registr

Celkem:			11 ks
	S2.02/2	1x dvouřadý topný registr	
	S2.02/8	2x dvouřadý žebrový registr	
		1x dvouřadý topný registr	
	S2.09/9	1x čtyřřadý žebrový registr	
	S2.10/2	1x jednořadý žebrový registr	
	S2.11/1	2x jednořadý žebrový registr	
	S2.12/1	1x čtyřřadý žebrový registr	
Celkem:			9 ks

Všechny tělesa budou sejmuty, vyhodnoceny pro další využití, přičemž dotazované prvky původních otopných těles a registrů obsažené v části D.1.1.1 Architektonicko-stavební řešení v díle „799 – ostatní prvky dle inventarizace“ obsahují šetrné demontáže, ochranu a uskladnění nebo přípravu pro repasi a

položky R1 a R2

obsažené v části D.1.4b obsahují repasi výše uvedených těles.

O:	A1	Celková obnova objektu Lampovna v Celková obnova objektu Lampovna								
R:	D.1.4b	Ústřední vytápění								
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
87	R1	REPASE - Otopná tělesa tvořená litinovými články, stávající otopná tělesa instalovaná na stavbě, budou odborně demontována a zkontrolována, zda tato tělesa nelze použít při nové instalaci - bude	ks	7,00000				Vlastní	Indiv	

provedeno sejmutí tělesa ze závěsů nebo stojánek a převezení do dílenských prostorů k zahájení repase. Dále bude provedeno odmontování napojovacích prvků - armatur, povolení růžic na všech stranách prohlídka vnitřních článků těles, sestavení správného počtu článků pro nové použití, přetěsnění těch článků těles, které jeví dílčí vnější propustnost spoje (projevuje se vnější korozí na spoji), stažení těles do správného počtu článků, zpětná montáž růžic na těleso, případně jejich dílenská náhrada v případě možnosti vytvoření takového prvku. Po stažení tělesa následuje tlaková zkouška tělesa. V případě kladného vyhodnocení bude provedeno sejmutí zbytků nátěrů na tělese a pak proveden nátěr tělesa 1x základní barva a 2x krycí email podle pokynu investora v odstínu RAL. Případné postupy repase těles budou konzultovány se zástupci investora jak z hlediska repase tělesa samotné, tak i z hlediska finálního dokončení nátěry, nebo nástřiky nebo máčením těles. Po dokončení finálních úprav bude těleso převezeno zpět na stavbu, osazeno na místo určené a dostrojeno armaturami a dalšími prvky. Další související práce, dodávky a jiné činnosti nezbytné pro dokončení správného díla nejsou vyloučeny a je potřeba je zahrnout do nákladů.

88	R2	REPASE - Otopná tělesa tvořená registry z hladkých trubek, doplněná dodatkovou otopnou plochou -, spirálou, stávající otopná tělesa instalovaná na stavbě budou odborně demontována a zkontrolována,	ks	13,00000				Vlastní	Indiv
----	----	--	----	----------	--	--	--	---------	-------

zda tato tělesa nelze použít při nové instalaci - bude provedeno sejmutí tělesa ze závěsů nebo stojánek a převezení do dílenských prostorů k zahájení repase. Dále bude provedeno odmontování napojovacích prvků - armatur, provedena prohlídka vnitřních povrchů těles, (např. rozříznutím jednoho tělesa a zjištění jeho stavu uvnitř), sestavení správné délky tělesa a správného počtu registrů), ověření vnější propustnosti tělesa (projevuje se vnější korozí na tělese), ověření kvality dodatkové otopné plochy, zda je vhodné ji použít včetně tělesa, případně jejich dílenská náhrada v případě možnosti vytvoření takového prvku. Po vytvoření potřebné velikosti tělesa následuje tlaková zkouška tělesa. V případě kladného vyhodnocení bude provedeno sejmutí zbytků nátěrů na tělese a pak proveden nátěr tělesa 1x základní barva a 2x krycí email podle pokynu investora v odstínu RAL. Případné postupy repase těles budou konzultovány se zástupci investora jak z hlediska repase tělesa samotné, tak i z hlediska finálního dokončení nátěry, nebo nástřiky nebo máčením těles. Po dokončení finálních úprav bude těleso převezeno zpět na stavbu, osazeno na místo určené a dostrojeno armaturami a dalšími prvky. Další související práce, dodávky a jiné činnosti nezbytné pro dokončení správného díla nejsou vyloučeny a je potřeba je zahrnout do nákladů.

Položka č.92 - R3 obsahuje demontáž ostatních prvků otopné soustavy, které nejsou řešeny v rámci výše uvedených položek otopných těles a registrů.

92	3.	Náklady na demontáž stávajících prvků topného systému na repase a obnovení některých stávajících, těles dle výběru investora, jejich demontáž, opětá montáž, nátěry, případná likvidace nepotřebných	kpl	1,00000				Vlastní	Indiv
----	----	--	-----	---------	--	--	--	---------	-------

prvků, vše dle pokynů investora

V rámci zpřehlednění a vyjasnění došlo k úpravě textu položek č.87,88 a 92 následovně:

nově:

87	R1	REPASE - Otopná tělesa tvořená litinovými články, stávající otopná tělesa instalovaná na stavbě, budou odborně demontována a zkontrolována, zda tato tělesa nelze použít při nové instalaci - bude	ks	7,00000				Vlastní	Indiv
----	----	--	----	---------	--	--	--	---------	-------

provedeno sejmutí tělesa ze závěsů nebo stojánek a převezení do dílenských prostorů k zahájení repase.

Tyto úkony jsou řešeny v části D.1.1.1 Architektonicko-stavební řešení v díle „799 – ostatní prvky dle inventarizace“

Součástí této položky repase je dále:

Odmontování napojovacích prvků - armatur, povolení růžic na všech stranách prohlídka vnitřních článků těles, sestavení správného počtu článků pro nové použití, přetěsnění těch článků těles, které jeví dílčí vnější propustnost spoje (projevuje se vnější korozi na spoji), stažení těles do správného počtu článků, zpětná montáž růžic na těleso, případně jejich dílenská náhrada v případě možnosti vytvoření takového prvku. Po stažení tělesa následuje tlaková zkouška tělesa. V případě kladného vyhodnocení bude provedeno sejmutí zbytků nátěrů na tělese a pak proveden nátěr tělesa 1x základní barva a 2x krycí email podle pokynu investora v odstínu RAL. Případné postupy repase těles budou konzultovány se zástupci investora jak z hlediska repase tělesa samotného, tak i z hlediska finálního dokončení nátěry, nebo nástřiky nebo máčeniím těles. Po dokončení finálních úprav bude těleso převezeno zpět na stavbu, osazeno na místo určení a dostrojeno armaturami a dalšími prvky. Další související práce, dodávky a jiné činnosti nezbytné pro dokončení správného díla nejsou vyloučeny a je potřeba je zahrnout do nákladů.

88	R2	REPASE - Otopná tělesa tvořená registry z hladkých trubek, doplněná dodatkovou otopnou plochou -, spirálou, stávající otopná tělesa instalovaná na stavbě budou odborně demontována a zkontrolována,	ks	13,00000				Vlastní	Indiv
----	----	--	----	----------	--	--	--	---------	-------

zda tato tělesa nelze použít při nové instalaci - bude provedeno sejmutí tělesa ze závěsů nebo stojánků a převezení do dílenských prostorů k zahájení repase.

Tyto úkony jsou řešeny v části D.1.1.1 Architektonicko-stavební řešení v díle „799 – ostatní prvky dle inventarizace“

Součástí této položky repase je dále:

Odmontování napojovacích prvků - armatur, provedena prohlídka vnitřních povrchů těles, (např. rozříznutím jednoho tělesa a zjištění jeho stavu uvnitř), sestavení správné délky tělesa a správného počtu registrů), ověření vnější propustnosti tělesa (projevuje se vnější korozi na tělese), ověření kvality dodatkové otopné plochy, zda je vhodné ji použít včetně tělesa, případně jejich dílenská náhrada v případě možnosti vytvoření takového prvku. Po vytvoření potřebné velikosti tělesa následuje tlaková zkouška tělesa. V případě kladného vyhodnocení bude provedeno sejmutí zbytků nátěrů na tělese a pak proveden nátěr tělesa 1x základní barva a 2x krycí email podle pokynu investora v odstínu RAL. Případné postupy repase těles budou konzultovány se zástupci investora jak z hlediska repase tělesa samotného, tak i z hlediska finálního dokončení nátěry, nebo nástřiky nebo máčeniím těles. Po dokončení finálních úprav bude těleso převezeno zpět na stavbu, osazeno na místo určení a dostrojeno armaturami a dalšími prvky. Další související práce, dodávky a jiné činnosti nezbytné pro dokončení správného díla nejsou vyloučeny a je potřeba je zahrnout do nákladů.

92	3.	Náklady na demontáže stávajících prvků topného systému na repase a obnovení prvků, které nejsou řešeny v rámci repase, nebo demontáží dle inventarizace prvků v D.1.1 Stavební části,	kpl	1,00000				Vlastní	Indiv
----	----	---	-----	---------	--	--	--	---------	-------

## Dotaz č. 2

V PBŘ je v obvodových konstrukcích požárních úseků uveden požadavek typ požárního uzávěru a požární odolnost dveří včetně požadavku na panikové kování. Ve výkazu výplní otvorů (D11\_51\_Detaily dveří\_REVIZE Č.1) ani v rozpočtu tato skutečnost uvedena není.

Žádáme zadavatele o doplnění.

Současně žádáme o prověření správnosti označení směru „Označení směru úniku“. Jsme názoru, že grafické symboly ve výkrese „Půdorys PO“ jsou naznačeny obráceně.

## Odpověď na dotaz č. 2:

Nově jsou upraveny v dodatku tabulky dveří a soupise (část A1 – D.1.1 architektonicko-stavební řešení položky pro otvory DN/01, DN/02, DN/03, 30/D.)

Původní položky :

R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení
----	-------	---------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	Genová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

318	DN01/L	Nové dveře vstupní vč. zárubně, st.otvor 1420/3130	ks	1,00000				Vlastní	Indiv
-----	--------	--	----	---------	--	--	--	---------	-------

Dvoukřídlové s proskleným obloukovým nadsvětlíkem otvíravé dovnitř křídla rámová,tří plné kazety zárubeň: dřevěná rámová nadsvětlík prosklený,pevný zasklení: sklo čiré tl.6mm světlost dveří 2400

kování: dveřní klika se štítkem bezpečnostní

zámek vložkový bezpečnostní

dveřní závěsy ocel

dveřní zástrčky do křídla, horní dolní, dveřní stavěč na každé křídlo celoobvodové těsnění zafrézovat,těsnící padací práh ocelový okopový plech z exteriéru

provedení: Smrk pod krycí nátěr, odstín dle vzorku detaily viz samostatný výkres D.1.1/51

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

319	DN02/L	Nové dveře vstupní vč. zárubně, st.otvor 1470/2870	ks	1,00000				Vlastní	Indiv
-----	--------	--	----	---------	--	--	--	---------	-------

Dvoukřídlové s proskleným obloukovým nadsvětlíkem otvíravé dovnitř křídla rámová,tří plné kazety zárubeň: dřevěná rámová nadsvětlík prosklený,pevný zasklení: sklo čiré tl.6mm výška dveří 2150

kování: dveřní klika se štítkem bezpečnostní

zámek vložkový bezpečnostní

dveřní závěsy ocel

dveřní zástrčky do křídla, horní dolní, dveřní stavěč na každé křídlo celoobvodové těsnění zafrézovat,těsnící padací práh ocelový okopový plech z exteriéru

provedení: Smrk pod krycí nátěr, odstín dle vzorku detaily viz samostatný výkres D.1.1/51

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

320	DN03/L	Nové dveře vstupní vč. zárubně, st.otvor 1040/3130	ks	1,00000				Vlastní	Indiv
-----	--------	--	----	---------	--	--	--	---------	-------

Jednokřídlové s proskleným obloukovým nadsvětlíkem otvíravé dovnitř křídlo rámové, tři plné kazety zárubeň: dřevěná rámová nadsvětlík prosklený, pevný zasklení: sklo čiré tl.6mm výška dveří 2400

kování: dveřní klika se štítkem bezpečnostní

zámek vložkový bezpečnostní

dveřní závěsy ocel dveřní stavěč na křídlo

celoobvodové těsnění zafrézovat, těsnící padací práh ocelový okopový plech z exteriéru

provedení: Smrk pod krycí nátěr, odstín dle vzorku detaily viz samostatný výkres D.1.1/51

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

394	30/D	Jednokřídlé plechové dveře s prosklením, s. r. 1190/1780 mm	ks	1,00000			Vlastní	Indiv
-----	------	---	----	---------	--	--	---------	-------

Popis prvku: Jednokřídlé plechové dveře s prosklením, v ocelové zárubni

Umístění: mezi m. č. 1.19 a 1.21

Počet prvků: 1 ks

Rozměry: s. r. 1190/1780 mm,

Materiál: Kov, železo, 3x drátosklo

Povrchová úprava: krycí zbytky krycích nátěrů modrých

Kování: 3x typový pant, svařený se zárubní/křídlem zámekevylomený, kliky a štíty chybí

Stav: mírně poškozený, 80%

Stáří: Historický hodnotný prvek

Způsob ochrany: Ponechání na místě, zabezení otvoru ze strany m.č. 1.23

Návrh: konstrukci upravit, aby vyhověla požadavku na protipožární dveře EW15DP3-C (výměna zasklení za sklo s odolností EI15, úprava krytí styčných ploch a křídla na 25 mm) a následně celková repase vč. zárubně, nový krycí nátěr

Odstín dle dochovaného, bude vyvzorkováno, doplnění chybějícího kování, samozavírač na křídle.

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

Nově po úpravě:

O:	A1	Celková obnova objektu Lampovna v Celková obnova objektu Lampovna
----	----	---

R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení
----	-------	---------------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

318	DN01/L	Nové dveře vstupní vč. zárubně, st.otvor 1420/3130	ks	1,00000	117 800,00	117 800,00		Vlastní	Indiv
-----	--------	--	----	---------	------------	------------	--	---------	-------

Dvoukřídlové s proskleným obloukovým nadsvětlíkem otvíravé dovnitř křídla rámová, tři plné kazety zárubeň: dřevěná rámová nadsvětlík prosklený, pevný zasklení: sklo čiré tl.6mm světlost dveří 2400

kování: dveřní klika se štítkem bezpečnostní, klika s panikovou funkcí

zámek vložkový bezpečnostní

dveřní závěsy ocel

dveřní zástrčky do křídla, horní dolní, dveřní stavěč na každé křídlo celoobvodové těsnění zafrézovat, těsnící padací práh ocelový okopový plech z exteriéru

provedení: Smrk pod krycí nátěr, odstín dle vzorku detaily viz samostatný výkres D.1.1/51

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

319	DN02/L	Nové dveře vstupní vč. zárubně, st.otvor 1470/2870	ks	1,00000	115 100,00	115 100,00		Vlastní	Indiv
-----	--------	--	----	---------	------------	------------	--	---------	-------

Dvoukřídlové s proskleným obloukovým nadsvětlíkem otvíravé dovnitř křídla rámová, tři plné kazety zárubeň: dřevěná rámová nadsvětlík prosklený, pevný zasklení: sklo čiré tl.6mm výška dveří 2150

kování: dveřní klika se štítkem bezpečnostní, klika s panikovou funkcí

zámek vložkový bezpečnostní

dveřní závěsy ocel

dveřní zástrčky do křídla, horní dolní, dveřní stavěč na každé křídlo celoobvodové těsnění zafrézovat, těsnící padací práh ocelový okopový plech z exteriéru

provedení: Smrk pod krycí nátěr, odstín dle vzorku detaily viz samostatný výkres D.1.1/51

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

320	DN03/L	Nové dveře vstupní vč. zárubně, st.otvor 1040/3130	ks	1,00000	82 000,00	82 000,00		Vlastní	Indiv
-----	--------	--	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------



Jednokřídlové s proskleným obloukovým nadsvětlíkem otvíravé dovnitř křídlo rámové, tři plné kazety zárubeň: dřevěná rámová nadsvětlík prosklený, pevný zasklení: sklo čiré tl.6mm výška dveří 2400

kování: dveřní klika se štítkem bezpečnostní, klika s panikovou funkcí

zámek vložkový bezpečnostní

dveřní závěsy ocel dveřní stavěč na křídlo

celoobvodové těsnění zafrézovat, těsnící padací práh ocelový okopový plech z exteriéru

provedení: Smrk pod krycí nátěr, odstín dle vzorku detaily viz samostatný výkres D.1.1/51

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

394	30/D	Jednokřídle plechové dveře s prosklením, s. r. 1190/1780 mm	ks	1,00000	64 900,00	64 900,00		Vlastní	Indiv
-----	------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------	-------

Popis prvku: Jednokřídle plechové dveře s prosklením, v ocelové zárubni

Umístění: mezi m. č. 1.19 a 1.21

Počet prvků: 1 ks

Rozměry: s. r. 1190/1780 mm,

Materiál: Kov, železo, 3x drátosklo

Povrchová úprava: krycí zbytky krycích nátěrů modrých

Kování: 3x typový pant, svařený se zárubní/křídlem zámekevylomený, kliky a štíty chybí

Stav: mírně poškozený, 80%

Stáří: Historický hodnotný prvek

Způsob ochrany: Ponechání na místě, zabezení otvoru ze strany m.č. 1.23

Návrh: konstrukci upravit, aby vyhověla požadavku na protipožární dveře EW15DP3-C (výměna zasklení za sklo s odolností EI15, úprava krytí styčných ploch a křídla na 25 mm) a následně celková repase vč. zárubně, nový krycí nátěr

Odstín dle dochovaného, bude vyvzorkováno, doplnění chybějícího kování, klika s panikovou funkcí, samozavírač na křídle.

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

U označení směru úniku jde o symbol, značku která bude umístěna nad dveřmi v únikové cestě v souladu s PBŘ a ve vztahu k rozpočtu – soupisu prací není relevantní.

### Dotaz č.3

V listu A1 D.1.1 Pol je položka „Vyčištění dvorku, nánosy suť, cca 150mm“ v množství 1 souboru, jedná se však o 14,36m2.

### Odověď na dotaz č. 3:

Nově je v této položce opravena měrná jednotka z původního „soubor“ na „m2“.

Původně:

O:	A1	Celková obnova objektu Lampovna v Celková obnova objektu Lampovna
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
190	96103107R1	Vyčištění dvorku, nánosy suť, cca 150mm	soubor	14,36000				Vlastní	Indiv

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílnských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

S1.27 : 14,36

14,36000

Nově po úpravě:

190	96103107R1	Vyčištění dvorku, nánosy suť, cca 150mm	m2	14,36000				Vlastní	Indiv
-----	------------	---	----	----------	--	--	--	---------	-------

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílnských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

S1.27 : 14,36

14,36000

#### Dotaz č.4

Co je prosím předmětem nacenění položky č.487 „S1.01/1, S1.02/1 - Dekorovaná nasévaná betonová dlažba“? Dle popisu v tabulce inventarizace se jedná o plochu cca 40m2, přičemž dlažba se má „vyjmout, očistit, po dokončení provětrávané podlahy osadit na původní místo, doplnit dlaždicemi s podobným vzorem“. Vyjmutí, opětovné položení a doplnění replikou je však obsaženo v položce č.459 „771101RP- Stávající keramická dlažba , doplnění - kopie dle stávající, rozměr 160/160mm, stávající dlažba 70% doplnění 30%, spárování vápennou maltou s příměsí trassu“, kde se jedná celkem o 45m2 montáže.

#### Odpověď na dotaz č. 4:

Původní položka 487 je nově ze soupisu odstraněna.

O:	A1	Celková obnova objektu Lampovna v Celková obnova objektu Lampovna
R:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
487	S1.01/1, S1.02/1	Dekorovaná nasévaná betonová dlažba	m2	40,00000				Vlastní	Indiv

Dekorovaná nasévaná betonová dlažba čtvercového formátu o rozměrech 165x165mm

Vyjmout, očistit, po dokončení provětrávané podlahy osadit na původní místo, doplnit dlaždicemi s podobným vzorem

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace sutí, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

Ocenění dlažby v místnosti S1.01/1 a S1.02/1 je řešeno položkou 459, která je v soupise ponechána bez změny, přičemž platí, že do ceny bude zahrnuto kompletní provedení dle PD, tedy i informací obsažených v tabulkách inventarizace, kde je tato podlaha řešena jako prvek S1.01/1, S1.02/1

459	771101RP	Stávající keramická dlažba , doplnění - kopie dle stávající, rozměr 160/160mm, stávající dlažba 70% doplnění 30%, spárování vápennou maltou s příměsí trassu	m2	45,14000				Vlastní	Indiv
-----	----------	--	----	----------	--	--	--	---------	-------

vč. maltového lože z vápenné malty s cementovou příměsí

Stávající dlažbu opatrně sejmou, opět položit a doplnit replikou

Kompletní provedení dle PD (textová i výkresová část, technologické postupy, restaurátorské záměry atd.).

Provedení je včetně montáže, demontáže, dodávky, přesunu hmot, přesunu a likvidace suti, povrchové úpravy, repasí, restaurátorských záměrů, restaurátorských závěrečných zpráv,

dílenských dokumentací, vzorkování a veškerých dalších nutných souvisejících plnění a dodávek potřeb.

Skladba P01 - stávající keramická dlažba , doplnění - kopie dle stávající :

1NP (navržený stav) :

1.01 vstupní chodba : 11,13 11,13000

1.02 chodba (odečteno 2,5m pův. části S1.02b) : 34,01-2,5 31,51000

Mezisoučet 42,64000

Skladba P02 - stávající keramická dlažba , doplnění - kopie dle stávající :

1NP (navržený stav) :

1.02 chodba (v části stáv. místnosti S1.02b) : 2,5 2,50000

Mezisoučet 2,50000

**Zadavatel v souladu s § 99 ZZVZ přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to do 24. června 2024 do 10:00 hod.**

**Přílohy:** Upravený výkaz výměr VV\_CESTOU\_UHLI\_A\_ZEL\_240610  
Upravené tabulky nových dveří 1. NP

V Kladně dne dle el. podpisu

**Sládečkovo vlastivědné muzeum v Kladně, příspěvková organizace**

PhDr. Zdeněk Kuchyňka, ředitel