

ZMĚNOVÝ LIST

| | | | |
|-------------|----------------------------------|-----------|---|
| smlouva: | SML 109/1560/2018 | číslo ZL: | |
| objednatel: | Národní zemědělské muzeum s.p.o. | | 4 |
| zhotovitel: | KALÁB - stavební firma, s.r.o. | | |

| | |
|-----------|--|
| název ZL: | Zasekání rozvodů elektro, rozvodů topení, změna způsobu osazení kolejnic depozitního systému, ovládání výtahu, doplnění systémového GSM komunikátoru k systému PTZS a odpočet méně prací |
|-----------|--|

předmět změny:
Předmětem změny je zasekání rozvodů elektro do stávající betonové podlahy v m.č.VP 5, změna způsobu osazení kolejnic skladeb podlahy, záměna dřevěných nadsvětlíků nad výtahovými dveřmi za celoskleněné, ovládání výtahu - uzamčení vjezdu do 3.NP, ovládání magnetu EPS na požárních dveřích ve vstupu do expozice, doplnění systémového GSM komunikátoru k systému PTZS, zvýšení dimenze rozvodu ústředního topení ze stávajících DN 28 na nově DN 40, změna provedení podlahy při vstupu do sklepa z keramické dlažby typu cotto za natažení stěrky imitující beton, která je použita na vnitřním schodišti.

z důvodnění nezbytnosti změny:
Předmětem změny je zasekání rozvodů elektro do stávající betonové podlahy v m.č.VP 5 z důvodu ponechání stávajících skladeb podlahy. V PD bylo uvažováno s povalovým stropem a teprve po sejmutí podlahy bylo zjištěno, že strop je z Hurdis desek a dobetonovaný, proto je potřeba rozvod a podlahové krabice zasekat. Z důvodu záměny skladby stropu nad 2.NP, který je součástí ZL 1, byla dohodnuta změna uložení kolejnic pro regálový systém. Kolejnice budou osazeny na ocelový rošt do předem uložených a obetonovaných U profilů bez hliníkové lišty, která měla být z přední regálové strany. Tato řešení je bez dopadu na cenu. S projektantem bylo dohodnuto jiné řešení zasklení výtahové šachty nade dveřmi do výtahu. Při použití dřevěných nadsvětlíků by plocha skla vycházela příliš malá, bylo rozhodnuto, že bude provedeno pouze osazení skla (1.NP a 2.NP) a nerezový pásek ve 3.NP kotvený přímo do ocelové konstrukce výtahové šachty. Z důvodu lepší užitnosti výtahu bylo dohodnuto, že ovládací tlačítko ve výtahu pro vyjetí do stanice 2 (3.NP) bude blokováno klíčkem, který bude v 5-ti vyhotovených předán investorovi. Hlavním důvodem je, aby návštěvníci expozice nejezdili do 3.NP, které je zázemím muzea a má tu kancelář i ředitel muzea. Z důvodu lepší užitnosti expozice bylo dohodnuto, že pro ovládání magnetu EPS pro dveře do místnosti výstavní prostor 9 (vstup do expozice) budou navíc osazeny dva spínače, které budou přidržný magnet dveří ovládat. Do ústředny EPS bude instalován modul pro systémový GSM komunikátor. Systémový GSM modul v kovovém krytu pro posílání SMS a volání uživatelí. GSM modul využívá možnosti moderních komunikačních technologií sítě GSM k odesílání SMS o požadovaných událostech v objektu společně s provozním na zvolené telefonní číslo a poskytuje tak detailní přehled o událostech v budově až do jednotlivé zóny či uživatele. Využití najde pro správce systému, kteří chtějí mít zprávy o dění v objektu. V rámci projektu, který realizovalo muzeum (nová kotelna) bylo dohodnuto, že stávající rozvod ústředního topení dimenze DN 28 je nedostačující a je potřeba ho v délce 18 m vyměnit za větší dimenzi DN 40 na kterou se naváže rozvod v kotelně. Podesta ve vstupu do sklepa má být v provedení " položená dlažba typu cotto". Bylo rozhodnuto, že celé vstupní schodiště do sklepa bude přetáženo stěrkou pro sjednocení povrchu a tudíž i podesta bude ve stejném provedení. Tato změna nemá vliv na cenu díla.

z důvodnění příčin event.nepředvídatelnosti změny:
Tato změna vyplynula na základě prováděných prací, které byly v rámci projektu naprojektovány a z důvody užitnosti byly změněny.

z důvodnění nemožnosti oddělení prací a samostatného zadání:
Jedná se o soubor specifikovaných činností, které přímo souvisí s dílem a vzhledem k zajištění bezpečnosti, zhodnocení kvality a kapacity je žádoucí, aby byla dodavatelem stavby provedena.

| | | | |
|---------------------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | v příloze ZL 4 | méně práce |
| | cena: | bez DPH 215 660,94 Kč | ANO |
| | | 21%DPH 45 288,80 Kč | |
| | | celkem 260 949,74 Kč | |
| vliv na cenu díla: | rozpočet: | v příloze ZL 4 | více práce |
| | cena: | bez DPH 215 660,71 Kč | Ano |
| | | 21%DPH 45 288,75 Kč | |
| | | celkem 260 949,46 Kč | |

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| vliv na termin dokončení: | NE |
| vliv na změnu PD : | NE specifikace: |

přílohy : Rozpočet
volné přílohy: bez příloh

| | |
|----------------------------|--|
| podpis zhotovitele: | Firma: KALÁB - stavební firma, s.r.o. |
| | Jméno/Funkce: Ondřej Fadrný , stavitel |
| | Datum: <input type="text"/> |

| | | |
|-----------------------|--------|-----------------------------|
| vyjádření TDS: | podpis | Datum: <input type="text"/> |
|-----------------------|--------|-----------------------------|

| | | |
|-----------------------------------|--------|-----------------------------|
| vyjádření projektanta, AD: | podpis | Datum: <input type="text"/> |
|-----------------------------------|--------|-----------------------------|

| | | |
|-------------------------------|--------|-----------------------------|
| vyjádření objednatele: | podpis | Datum: <input type="text"/> |
|-------------------------------|--------|-----------------------------|