

**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 1/2019

Zhotovitel:	STAVEKO spol. s r.o., Zdabořská 24, 261 01 Příbram V – Zdaboř			
Objednatel:	Oblastní nemocnice Příbram, a.s., Gen. R. Tesaříka 80, 261 01 Příbram I	Datum: 29.11.2018 posledně doplněno : 28.03.2019		
Název akce: „Dokončení rekonstrukce křídla D4 monobloku – ambulance a zákrokové sály“				
Způsob odeslání / předání datum:	Poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Odkazy</b>	na specifikaci:			
	na výkresy:			
	na rozpočtové podklady:	Položkové rozpočty změn		
	na jinou část smlouvy:			

**Předmět změn:****1) Změna zesílení stropních konstrukcí ve 2.NP z ocelových nosníků****Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že stav stávajících stropních konstrukcí vlevo ve směru od vstupu ze schodišťové vertikály je v horším technickém stavu, než se předpokládalo. Bylo provedeno nové statické posouzení stávajícího stropu, kde bylo rozhodnuto, že původně navržené zesílení z nosníků U140 není dostačující, došlo k úpravě zesílení stávajících stropních konstrukcí ocelovými nosníky U200, vč. delšího prokotvení v místě obvodových stěn.

Dále bylo zjištěno, že část stávajících stropů ve 2.NP vpravo ve směru od vstupu ze schodišťové vertikály je v jiném stávajícím provedení, než předpokládal projekt, tj. v provedení stávajících bedničkových stropů jako je tomu vlevo směrem od vstupu ze schodišťové vertikály. Bylo provedeno odřezání stávající monierky stropu, po statickém posouzení byly tyto stávající stropy vzhledem k větší hustotě průvleků zesíleny zvýšeným počtem ocelových nosníků U200mm, vč. delšího prokotvení v místě obvodových stěn. Stávající průvleků byly vzhledem ke stavu obnažené výztuže staticky zajištěny podepřením, následně sanovány reprofilačními hmotami, vzhledem k větší hustotě průvleků bedničkového stropu směrem vpravo od vstupu ze schodišťové vertikály bylo nutné provést zvýšené množství protipožárních nástřiků stávajících průvleků.

Celková částka navýšení ceny díla pro objednatele činí 1.296.946,-- Kč bez DPH.

**2) Nový ztužující průvlek v 1.PP****Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla po osekání omítek bylo zjištěno, že se v 1.PP nevyskytuje projektem předpokládaný stávající průvlek. Bylo provedeno podepření stropní konstrukce, následné statické posouzení a byl navržen a proveden ocelový průvlek tvořený dvojicí nosníků U320.

Celková částka navýšení ceny díla pro objednatele činí 47.975,-- Kč bez DPH.

**3) Přeložky instalací ve 3.NP z důvodu kolize s novým ocelovým ztužením****Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že v trase navrhovaného ocelového ztužení stropů ve 3.NP jsou stávající rozvody instalací, které byly funkční a navazující na vyšší podlaží budovy. Z důvodu této kolize bylo nutné provést přeložky stávajících instalací a následně provést ocelové ztužení.

Celková částka navýšení ceny díla pro objednatele činí 50.253,-- Kč bez DPH.

#### 4) Dodatečné zesílení 2 stávajících průvlaků 1.PP v kolizi s projektem prováděnými překlady

##### Popis a zdůvodnění změn:

V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že umístění 2ks projektem navržených ocelových překladů v 1.PP v nosném středovém zdivu je v kolizi se stávajícími nosnými železobetonovými průvlaků uloženými v nosném zdivu. Bylo provedeno statické posouzení stavu, navrženo a provedeno ztužení stávajících železobetonových průvlaků ocelovými nosníky U220 s napojením na budované ocelové překlady.

Celková částka navýšení ceny díla pro objednatele činí 86.101,-- Kč bez DPH.

#### 5) Změna přívodu elektro pro evakuační výtah, změna provedení charakteru výtahu D4 na evakuační

##### Popis a zdůvodnění změn:

V průběhu provádění díla vznesl objednatel (investor) požadavek, aby byla pozměněna klasifikace projektem navrženého lůžkového výtahu na evakuační. Z toho důvodu bylo projekčně posouzeno možné řešení včetně přívodu elektro, byla navržena projektová úprava přívodu elektro a schválen požadavek investora se změnou klasifikace výtahu.

Celková částka navýšení ceny díla pro objednatele činí 68.368,-- Kč bez DPH.

#### 6) Změna specifikace zasklení plastových výplní otvorů

##### Popis a zdůvodnění změn:

V průběhu provádění díla vznesl objednatel (investor) požadavek a předložil specifikaci protislunečního zasklení stávajících plastových výplní otvorů z realizace předchozí etapy (4.NP a 5.NP) rekonstrukce křídla D4 monobloku, aby u nových plastových výplní otvorů této etapy rekonstrukce bylo docíleno stejného zasklení a tím byl sjednocen vzhled na celkové fasádě. Jednalo se o skladbu skla 6-16-4 se zakalením skla do zelené barvy.

Celková částka navýšení ceny díla pro objednatele činí 156.000,-- Kč bez DPH.

Počet příloh: 1

položkové rozpočty změn

Důvod vícepráce:

záměr objednatele

chyba v PD

chyba zhotovitele

vyšší moc

jiné okolnosti

Oznámení vydává: STAVEKO, spol. s r.o., Zdabořská 24, 261 01 Příbram V – Zdaboř

.....  
Ing. J

.....  
sti

**Stanovisko technického dozoru stavby: Ing. Luděk Příbyl**

S výše uvedenými změnami souhlasím.

.....

**Stanovisko objednatele: Jaroslav Schovanec, MBA, ved. IO**

S výše uvedenými změnami souhlasím.

.....

Příloha:

Položkové rozpočty změn

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		<b>číslo ZL: 1/2019</b>
<b>Objednatel :</b> zastoupený :	Oblastní nemocnice Příbram, a.s., Gen. R. Tesaříka 80, 261 01 Příbram I MUDr. Stanislav Holobrada, předseda představenstva Jaroslav Schovanec, MBA, ved. IO	
<b>Zhotovitel :</b> zastoupený :	STAVEKO, spol. s r.o., Zdabořská 24, 261 01 Příbram V Ing. Jiří Karpíšek, jednatel společnosti	
<b>Datum:</b>	15.04.2019	
<b>Název akce:</b>	„Dokončení rekonstrukce křídla D4 monobloku – ambulance a zákrokové sály“	

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tyto změny rozsahu díla:

**Předmět změn:**

**1) Změna zesílení stropních konstrukcí ve 2.NP z ocelových nosníků**

**Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že stav stávajících stropních konstrukcí vlevo ve směru od vstupu ze schodišťové vertikály je v horším technickém stavu, než se předpokládalo. Bylo provedeno nové statické posouzení stávajícího stropu, kde bylo rozhodnuto, že původně navržené zesílení z nosníků U140 není dostačující, došlo k úpravě zesílení stávajících stropních konstrukcí ocelovými nosníky U200, vč. delšího prokotvení v místě obvodových stěn.

Dále bylo zjištěno, že část stávajících stropů ve 2.NP vpravo ve směru od vstupu ze schodišťové vertikály je v jiném stávajícím provedení, než předpokládal projekt, tj. v provedení stávajících bedničkových stropů jako je tomu vlevo směrem od vstupu ze schodišťové vertikály. Bylo provedeno odřezání stávající monierky stropu, po statickém posouzení byly tyto stávající stropy vzhledem k větší hustotě průvlaků zesíleny zvýšeným počtem ocelových nosníků U200mm, vč. delšího prokotvení v místě obvodových stěn. Stávající průvlaky byly vzhledem ke stavu obnažené výztuže staticky zajištěny podepřením, následně sanovány reprofilačními hmotami, vzhledem k větší hustotě průvlaků bedničkového stropu směrem vpravo od vstupu ze schodišťové vertikály bylo nutné provést zvýšené množství protipožárních nástřiků stávajících průvlaků.

**2) Nový ztužující průvlak v 1.PP**

**Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla po osekání omítek bylo zjištěno, že se v 1.PP nevyskytuje projektem předpokládaný stávající průvlak. Bylo provedeno podepření stropní konstrukce, následně statické posouzení a byl navržen a proveden ocelový průvlak tvořený dvojicí nosníků U320.

**3) Přeložky instalací ve 3.NP z důvodu kolize s novým ocelovým ztužením**

**Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že v trase navrhovaného ocelového ztužení stropů ve 3.NP jsou stávající rozvody instalací, které byly funkční a navazující na vyšší podlaží budovy. Z důvodu této kolize bylo nutné provést přeložky stávajících instalací a následně provést ocelové ztužení.

**4) Dodatečné zesílení 2 stávajících průvlaků 1.PP v kolizi s projektem prováděnými překlady**

**Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla bylo zjištěno, že umístění 2ks projektem navržených ocelových překladů v 1.PP v nosném středovém zdivu je v kolizi se stávajícími nosnými železobetonovými průvlaků uloženými v nosném zdivu. Bylo provedeno statické posouzení stavu, navrženo a provedeno ztužení stávajících železobetonových průvlaků ocelovými nosníky U220 s napojením na budované ocelové překlady.

**5) Změna přívodu elektro pro evakuační výtah, změna provedení charakteru výtahu D4 na evakuační**

**Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla vznesl objednatel (investor) požadavek, aby byla pozměněna klasifikace projektem navrženého lůžkového výtahu na evakuační. Z toho důvodu bylo projekčně posouzeno možné řešení včetně přívodu elektro, byla navržena projektová úprava přívodu elektro a schválen požadavek investora se změnou klasifikace výtahu.

**6) Změna specifikace zasklení plastových výplní otvorů**

**Popis a zdůvodnění změn:**

V průběhu provádění díla vznesl objednatel (investor) požadavek a předložil specifikaci protislunečního zasklení stávajících plastových výplní otvorů z realizace předchozí etapy (4.NP a 5.NP) rekonstrukce křídla D4 monobloku, aby u nových plastových výplní otvorů této etapy rekonstrukce bylo docíleno stejného zasklení a tím byl sjednocen vzhled na celkové fasádě. Jednalo se o skladbu skla 6-16-4 se zakalením skla do zelené barvy.

Počet připojených příloh : 2	Oznámení změny OZ 1/2019, položk. rozpočty změn
------------------------------	---

Cena víceprací bez DPH :	Rozpočtová rezerva bez DPH :
<b>1.705.643,-- Kč</b>	<b>1.300.000,-- Kč</b>

Výsledná cena změny bez DPH :
<b>405.643,-- Kč</b>

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:
-------------------------------	-------------------------------