Název akce:

**„SŠZP Rožnov pod Radhoštěm - rekonstrukce střechy domova mládeže“**

# Z m ě n o v ý l i s t

číslo:  **01**

zpracovaný v souladu se Smlouvou o dílo ze dne 30.11.2018

**ZMĚNA termínu dokončení díla**

***1. Objekt a oddíl stavby:***

SO 01 Rekonstrukce střechy domova mládeže

***2. Zpracovatel změnového listu:*** ing. Pavel Andrýsek, TDS

***3. Odkaz na dokumenty, v nichž je vznik a řešení změny popsáno:***

* KD č. 1 ze dne 10.01.2019
* KD č. 2 ze dne 17.01.2019

***4. Zdůvodnění a příčina změny:***

Předmět díla akce: „SŠZP Rožnov pod Radhoštěm - rekonstrukce střechy domova mládeže“ je odstranění špatného - havarijního stavu krytiny (azbestocementová krytina Eternit) sedlové střechy, která již není schopna plnit svou funkci – zatéká do půdního prostoru. Bude provedena nová krytina PREFA – falcovaný šindel (s podkladními vrstvami) včetně částečné výměny záklopu a nosných částí dřevěného krovu.

**Změna termínu dokončení díla**

1. Vzhledem k datu uzavření smlouvy (z důvodu pozdějšího ukončení veřejné zakázky malého rozsahu oproti předpokladu) bylo jednáno o prodloužení termínu dokončení díla.

**Rekapitulace časové posloupnosti administrace a realizace díla:**

- datum uzavření Smlouvy o dílo (dále jen SOD) = 30.11.2018

- předání staveniště:

* dle předpokladu ve SOD v zadávací dokumentaci – 19.11.2018
* dle skutečnosti - 12.12.2018 (viz samostatný Protokol o předání a převzetí staveniště)

z toho vyplývá posun skutečného předání staveniště oproti předpokladu ve SOD **o 23 kalendářních dnů = cca 3,5 týdne** (viz SOD čl. 3, odst. 3.4 až 3.7)

- celková doba realizace díla ze SOD (od 19.11.2018 do 27.02.2019) = **101 kalendářních dnů**

(cca 14,5 kalendářních týdnů)

Tzn. **z důvodu posunu termínu předání staveniště** (místo 19.11.2018 až 12.12.2018, tj. o 23 kalendářních dnů) se prodlužuje termín dokončení díla **na 22.03.2019**.

1. Z důvodu nepříznivých klimatických podmínek (mínusové teploty, sníh, déšť, vítr) a na to navazující potřebu zajistit bezpečnost práce a dále zejm. zachování kvality prováděných dodávek a prací (dodržování technologických předpisů a podmínek používaných materiálů) nebyly v době od 12.12.2018 do 03.01.2019 prováděny žádné stavební práce a dodávky.

Uvedené skutečnosti předložil zhotovitel formou zápisů ve stavebním deníku, dále doložil výpisy z meteorologické stanice Holešov a fotodokumentaci.

**Zhotovitel požaduje další prodloužení termínu dokončení vlivem klimatických podmínek** a to o 22 kalendářních dnů.

Datum: 17.01.2019

……………………….

za zhotovitele: ing. Antonín Slovák

***5. Stanovisko technického dozoru stavebníka (TDS):***

Byl projednán předložený požadavek zhotovitele na prodloužení termínu s ohledem na klimatické podmínky. Bylo konstatováno:

- pozdější zahájení prací oproti předpokladům v zadávací dokumentaci (opožděn výběr

zhotovitele) - souhlasí

- pro provádění prací a dodávek jsou nutně potřebné vhodné klimatické podmínky (teplota min. nad + 5º C), doloženo technologickými postupy a doporučeními výrobců.

Objednatel společně s TDS uznávají částečnou nemožnost provádění díla z důvodu klimatických podmínek, nicméně přípravné a demoliční práce bylo však možné provádět, proto je uznáno prodloužení termínu díla z důvodů klimatických podmínek **pouze o 12 kalendářních dnů.**

**Z uvedených důvodů TDS souhlasí s úpravou termínu dokončení díla jen do 03.04.2019 (celkové prodloužení termínu předání a převzetí díla, tj. z důvodů ad.1 + ad 2).**

TDS doporučuje příkazci tento ZL č. 01 odsouhlasit.

Dne: 17.01.2019

…………………………….

za TDS: ing. Pavel Andrýsek

***8. Stanovisko zástupce investora (subjekt pověřený výkonem funkce investora)****:*

Objednatel z technického hlediska souhlasí s předloženým Změnovým listem č. 01, tzn. prodloužení termínu dokončení díla do 03.04.2019. Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo bude ze strany objednatele signován až po odsouhlasení prodloužení termínu dokončení díla Radou Zlínského kraje.

V Rožnově pod Radhoštěm, dne: 17.01.2019

………………………………….

ing. Jaroslav Mandula

ředitel školy

**Přílohy ke změnovému listu:**

- fotodokumentace

- výpisy z meteorologické stanice

- zápisy ve stavebním deníku