

# DÍLČÍ OBJEDNÁVKA č. 13

Číslo související Rámcové dohody: 01IN-004556

Číslo dílčí objednávky: 01IN-005014

Ze dne: 21. 03. 2022

**Objednatel:**

Ředitelství silnic a dálnic ČR –  
Úsek informatiky  
Adresa: Čerčanská 2023/12, Praha 4, 140 00  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390

**Dodavatel:**

MOVISIO s.r.o.  
Sídlo: Michelská 29/6, 140 00 Praha 4  
IČO: 26494183  
DIČ: CZ26494183

Tato dílčí objednávka je návrhem na uzavření dílčí smlouvy ve smyslu čl. III uzavřené Rámcové dohody. Způsob akceptace dílčí objednávky dodavatelem (uzavření dílčí smlouvy), obchodní, smluvní a platební podmínky a další práva a povinnosti smluvních stran touto dílčí dohodou výslovně neupravená stanovuje Rámcová dohoda.

**Na základě uzavřené Rámcové dohody u Vás objednáváme:**

Služby dle nabídky, která je přílohou č. 1 této dílčí objednávky.

**Místo dodání:** Čerčanská 2023/12, Praha 4, 140 00

**Termín dodání:** předání výstupu služeb je do 6 týdnů od nabytí účinnosti této dílčí objednávky.

**Kontaktní osoba objednatele:** [REDAKCE]

**Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH:** 140 600,- / 170 126,-

**Jméno a příjmení oprávněné osoby objednatele:** [REDAKCE]

**Přílohy:** Příloha č. 1 - TS bod 61 - Přesun modálních oken do bočního panelu

*PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ*

[REDAKCE]

Digitálně podepsal

[REDAKCE]

[REDAKCE]

Datum: 2022.03.21

15:19:13 +01'00'



RÁMCOVÁ DOHODA 01IN-004556 – „PODPORA A ROZVOJ SYSTÉMU POSTUP PŘÍPRAVY STAVEB“

**Název požadavku:**

**TS bod 61 – Přesun modálních oken do bočního panelu**

**Pracnost:**

Dodávané položky/služby dle rámcové smlouvy	Sazba dle RS na ČD	Počet jednotek – ČD	Celková hodnota položky v Kč bez DPH
konzultant / analytik	████████	5	████████
projektový manažer	████████	2	████████
architekt / návrhář	████████	3	████████
Programátor / kodér	████████	15	████████
<b>Celková hodnota v Kč bez DPH</b>			<b>140 600 Kč</b>

**Popis funkcionality:**

Na základě návrhu budou přesuty vyskakující modální okna do bočních panelů po vzoru Manažerského reportu. Dojde tak k zřehlednění a usnadnění práce s informacemi, které nyní nelze číst z důvodu překrytí obrazovky vyskakujícím modálním oknem.

The screenshot displays a web application interface for construction project management. The main area shows a 'Manažerský report' for 'Stavba Nový Kocourkov'. It features a table of projects with columns for 'Identifikace stavby', 'Město stavby', 'Evidenční číslo', 'Organizace', 'Tah', 'Stav', 'Podrobný filtr', 'Fáze', and 'Výsledná závazná stanoviska EÚ platnost'. Below the table is a Gantt chart showing project phases like 'Fáze koncepce' and 'Fáze společné územní a stavební přípravy' over a timeline from February to April 2021.

Níže je uveden soupis jednotlivých modálních oken vyskakujících v akci "Detail stavby". Přeprogramování bude spočívat v úpravě všech javaskriptů zajišťujících otevírání a zavírání oken.

U speciálních modálních oken nad formuláři musí dojít pouze k úpravě tak, aby vyskakovaly nad bočním panelem.

U speciálních modálních oken vyskakujících přímo nad Ganttovým diagramem se bude muset odsouhlasit nutnost jejich přeprogramování. Je možné tyto formuláře ponechat tak, jak jsou.



Formuláře zobrazované v Ganttově diagramu pomocí modálů:

- náhled/editace nastavení stavby
- nastavení notifikací
- vložení činnosti
- hromadné vložení činnosti
- vložení vstupního bodu
- vytvoření procesu
- vložení vazby
- vložení přerušení
- uložení bloku
- upravit označené: činnost, vazba, přerušení
- editovat rozložení financí

### Speciální modální okna nad formuláři:

- vložení poznámky u činnosti
- změna stavu u činnosti
- vložení platnosti u činnosti

### Speciální modální okna:

- vložení bloku
- mazání činnosti - přerušení vazby
- vkládání důvodu u mazání vazby
- potvrzovací dialog u mazání přerušení
- tisk Ganttů
- prodloužení odemčení stavby
- vybrané vazby po kliknutí v Ganttů na vazbu

### Testovací scénáře:

Budou vytvořeny testy na výše zmíněnou funkcionality.

Digitálně podepsal: [redacted]

Datum: 21.03.2022 10:28:17 +01:00