

Příloha č. 2 smlouvy - kvalifikační požadavky a členové projektového týmu Zhotovitele

Zhotovitel je povinen zajistit, aby členové realizačního týmu, kteří se budou podílet na provádění díla, splňovali minimálně požadavky níže uvedené. Projektový tým se skládá ze dvou částí: 1) řídicího a kontrolního projektového týmu, 2) realizačního projektového týmu.

1) Řídící a kontrolní projektový tým:

A. Vedoucí projektového týmu /tj. projektový manažer/ (min. 1 osoba)

- vysokoškolské vzdělání v oboru zeměměřických činností
- minimálně 5 let praxe v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřické činnosti
- znalost českého nebo slovenského jazyka na úrovni bezproblémové každodenní pracovní komunikace
- znalost aktuální legislativní úpravy a relevantních metodických materiálů v oblasti digitálních technických map
- osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů související s jeho zavedením, vydaného Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním
- zkušenosti s účastí na pozici **vedoucího** minimálně u 2 referenčních zakázek v oblasti digitálně technických map (DTM) nebo pořizování prostorových, geografických dat či obdobného plnění, na kterých se podílel v posledních 5ti letech, kdy minimální finanční objem 1 zakázky činí 500.000,- Kč bez DPH.

XXXXX

B. Zástupce vedoucího projektového týmu /tj. projektový manažer/ (min. 1 osoba)

- vysokoškolské vzdělání v oboru zeměměřických činností
- minimálně 5 let praxe v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřické činnosti
- znalost českého nebo slovenského jazyka na úrovni bezproblémové každodenní pracovní komunikace
- znalost aktuální legislativní úpravy a relevantních metodických materiálů v oblasti digitálních technických map
- osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů související s jeho zavedením, vydaného Českým úřadem zeměměřičským a katastrálním
- zkušenosti s účastí na pozici **vedoucího** nebo **zástupce vedoucího** minimálně u 1 referenční zakázky v oblasti v oblasti digitálně technických map (DTM) nebo pořizování prostorových, geografických dat či obdobného plnění, na kterých se podílel v posledních 5ti letech, kdy minimální finanční objem 1 zakázky činí 500 000 Kč bez DPH.

XXXXX



C. Kontrolor dat „hlavní geodet“ (min. 1 osoba)

- vysokoškolské vzdělání v oboru zeměměřických činností
- minimálně 5 let praxe při realizaci projektů v oblasti zeměměřických činností
- minimálně 5 let praxe v oblasti DTM nebo pořizování prostorových dat
- osvědčení o oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů související s jeho zavedením, vydaného Českým úřadem zeměměřickým a katastrálním
- znalost českého nebo slovenského jazyka na úrovni bezproblémové každodenní pracovní komunikace
- znalost aktuální legislativní úpravy a relevantních metodických materiálů v oblasti digitálních technických map
- zkušenost s účastí na pozici **kontrolora dat** nebo **hlavního geodeta** minimálně u 2 referenčních zakázek v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřické činnosti, kontrolní či dozorové činnosti, na kterých se podílel v posledních 5ti letech, kdy minimální finanční objem 1 zakázky činí 200.000,- Kč bez DPH

XXXXX

D. Kontrolor dat (min. 1 osoba)

- minimálně středoškolské vzdělání v oboru zeměměřických činností nebo v příbuzném oboru (tj. geoinformatika či geomatika či kartografie) **nebo** praxe v oblasti zeměměřických činností nebo pořizování geografických dat minimálně 5 let
- minimálně 2 roky praxe s realizací projektů v oblasti DTM nebo v oblasti pořizování prostorových dat
- znalost českého nebo slovenského jazyka na úrovni bezproblémové každodenní pracovní komunikace.
- znalost aktuální legislativní úpravy a relevantních metodických materiálů v oblasti digitálních technických map
- zkušenosti s účastí na pozici **editora** nebo **geodeta** nebo **konzultanta** minimálně u 1 referenční zakázky v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřické činnosti, kontrolní či dozorové činnosti, na kterých se podílel v posledních 5ti letech.

XXXXX

E. Datový analytik – metodik (min. 1 osoba)

- minimálně středoškolské vzdělání v oboru zeměměřických činností nebo v příbuzném oboru (tj. geoinformatika či geomatika či kartografie) **nebo** praxe v oblasti zeměměřických činností nebo pořizování geografických dat minimálně 5 let
- minimálně 2 roky praxe s realizací projektů v oblasti zeměměřických činností nebo pořizování geografických dat



- minimálně 2 roky praxe v oblasti DTM nebo v oblasti pořizování prostorových dat
- znalost českého nebo slovenského jazyka na úrovni bezproblémové každodenní pracovní komunikace.
- znalost aktuální legislativní úpravy a relevantních metodických materiálů v oblasti digitálních technických map
- zkušenosti s účastí na pozici **editora** nebo **geodeta** nebo **konzultanta** minimálně u 1 referenční zakázky v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřické činnosti, kontrolní či dozorové činnosti, na kterých se podílel v posledních 5ti letech.

XXXXX

2) Realizační projektový tým:

F. Člen realizačního projektového týmu (minimálně 10 osob)

- minimálně středoškolské vzdělání
- minimálně dva členové týmu (specialisté) musí mít nejméně dvouletou praxi s projekty v oblasti zpracování geografických dat nebo zeměměřických činností a každý z nich předloží minimálně jeden referenční projekt v dané oblasti, na kterém se podílel
- alespoň jeden člen týmu disponuje praxí v délce alespoň 5 let s realizací projektů v oblasti zpracování zeměměřických dat metodami letecké fotogrammetrie nebo mobilního mapování
- alespoň jeden člen týmu disponuje oprávněním pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů související s jeho zavedením, vydaného Českým úřadem zeměměřickým a katastrálním
- minimálně čtyři operátoři stereoskopického vyhodnocování snímků s praxí alespoň 2 roky v činnosti stereoskopické vyhodnocování snímků na projektech charakteru digitálních technických map, tj. tvorby prostorových dat v měřítku 1:500 (nebo podrobnějším)
- minimálně dva operátoři vyhodnocování dat mobilního mapování s praxí alespoň 2 roky v činnosti vyhodnocování dat mobilního mapování na projektech charakteru digitálních technických map, tj. tvorby prostorových dat v měřítku 1:500 (nebo podrobnějším)

XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX
XXXXX