



## NABÍDKA ČINNOSTI/SLUŽBY

PROJEKT: **NOVÉ BAZALY**

OBJEDNATEL: Magistrát města Ostravy  
Prokešovo náměstí 1803/8  
702 00 Ostrava Moravská Ostrava

ZHOTOVITEL/DODAVATEL:

Firma: Ing. Alois Kvěťák  
Sídlo: Miroslava Bajera 6036/9  
708 00 Ostrava Poruba  
IČO: 73249602

PŘEDMĚT OBJEDNÁVKY:

Předmětem objednávky/činnosti je:

- dohledání a rozbor materiálů týkajících se výstavby, rekonstrukcí, průzkumů, studií a posudků zájmové oblasti stadionu Bazaly, 250 hodin

### **Posuzované studie, projekty**

- Posouzení základové půdy, Bazaly důlní poměry, Státní ústav pro projektování uhel. dolů
- Úvodní projekt dostavby sportoviště „Dostavba sportoviště TJ BANÍK OSTRAVA, Krajský projektový ústav pro výstavbu měst a vesnic v Ostravě
- Průzkum základové půdy pro tribunu TJ Baník, Krajský projektový ústav pro výstavbu měst a vesnic v Ostravě
- Sledování poklesu - hlavní stadion, znalec z oboru geodzie a kartografie, znalec z oboru geodzie a kartografie
- Geotechnické posouzení přístavby objektu Bazaly, GEOTEST národní podnik BRNO
- Inženýrsko-geologický průzkum, podrobný průzkum, ověření stability svahu, Geologický průzkum, n.p. Ostrava
- Znalecký posudek k deformacím diváckých ochozů na Bazalech, znalec krajského soudu v Ostravě
- Inženýrsko-geologický průzkum, jedno etapový průzkum, Geologický průzkum, n.p. Ostrava
- Oprava stupňů nekrytého hlediště – Bazaly, studie, varianty, OKR-Rozvoj a projektování, k.p. Ostrava
- Projekt Oprava východní tribuny Bazaly II. etapa levý sektor, OKD-Rozvoj a projektování, k.p. Ostrava
- Oprava východní tribuny Bazaly I. etapa střední sektor, Báňské projekty
- Oprava východní tribuny Bazaly II. etapa levý sektor, Báňské projekty
- Oprava východní tribuny Bazaly III. etapa pravý sektor, Báňské projekty
- Provedení opravných prací Bazaly, zemní kotvy, Geologický průzkum Rýmařov
- Znalecký posudek, Miroslav Balnar

- Projektová dokumentace rekonstrukce Bazaly, PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
- Projektová dokumentace Rekonstrukce Bazaly 2019
- Projektová dokumentace rekonstrukce Bazaly 2017, PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
- Rekonstrukce Bazaly, PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
- Rekonstrukce stadionu Bazaly 2018
- Technické posouzení stavu objektu hlavní tribuny areálu Bazaly 2019, MARPO s.r.o.
- Rekonstrukce Bazaly 2019, dokumentace skutečného provedení, HOCHTIEF, CZC a.s.
- Projekt "Zvětšení kapacity fotbalového stadionu BAZALY - 3D model karbonského masívu" 2024, Ing. Petr Nevlud
- "Zvětšení kapacity fotbalového stadionu BAZALY - studie - geologický průzkum" rok 2024, G-Consult, spol. s r.o.
- "Zvětšení kapacity fotbalového stadionu BAZALY - předběžný inženýrsko-geologický průzkum, I. etapa" rok 2024, G-Consult, spol. s r.o.
- "Zvětšení kapacity fotbalového stadionu BAZALY- IGP II - inženýrsko-geologického průzkum" rok 2024, G-Consult, spol. s r. o.
- "Likvidace vrtů vč. pyrotechnického průzkumu rok 2024, G-Consult, spol. s r.o.
- Vyhodnocení posudku k jednotlivým soutěžním návrhům z pohledu "provozní hospodárnost a finanční přiměřenost zvoleného řešení" v Mezinárodní soutěži "NOVÉ BAZALY" rok 2025, Grinity s.r.o
- "Zvětšení kapacity fotbalového stadionu BAZALY – projekt Nové Bazaly - aktualizaci 3D modelu karbonského masívu pro záměr" rok 2025, Ing. Petr Nevlud
- Statické posouzení projektové dokumentace soutěžních návrhů v Mezinárodní soutěži "NOVÉ BAZALY" rok 2025, LP creative s.r.o.
- Studie proveditelnosti rok 2025, Rudolf Müller
- specifikace a posloupnost podstatných stavebních zásahů v zájmové oblasti, 16 hodin
- vyhodnocení dohledaných materiálů zaměřené na podstatné skutečnosti ovlivňující zakládání staveb na poddolovaném území, 16 hodin
- shrnutí a vyhodnocení závěrů z průzkumných a ověřovacích prací v zájmové oblasti, 16 hodin
- shrnutí a vyhodnocení podmínek a opatření stanovených dotčenými orgány a organizacemi (DIAMO, s.p., Ministerstvo životního prostředí, státní báňská správa, stavební úřad apod.), 32 hodin
- shrnutí a závěr podrobného inženýrsko-geologického průzkumu I. a II. etapa provedeného firmou G-Consult, spol. s r.o. (OSTRAVA zvětšení kapacity fotbalového stadionu BAZALY – IGP I. a II etapa) s ohledem na existenci starých (opuštěných) důlních děl a ostatních podzemních prostor, 32 hodin
- vyhodnocení výslední měření výstupů důlních plynů (metanscreening, měření plynů ve vrtech apod.), 32 hodin
- vyhodnocení a rozbor výsledků připravovaného geofyzikálního průzkumu zájmové oblasti, dozor při geofyzikálního průzkumu, 32 hodin.

#### CÍL OBJEDNÁVKY:

Cílem objednávky je shrnutí a definice dohledaných skutečností, které by mohly ovlivnit zakládání staveb v zájmové oblasti a ke kterým by mělo být přihlédnuto v rámci zadání architektonického řešení projektu Nové Bazaly.

„Nové Bazaly“

---

TERMÍN DODÁNÍ OBJEDNÁVKY: 14 dnů po obdržení výsledků geofyzikálního průzkumu zájmové oblasti (10 týdnů).

ROZPOČET:

Činnost ve smyslu objednávky- dohledání předmětných studií a projektů, vyhodnocení, závěr (3 osoby):

386 hodin à 580 Kč/hod 241 280 Kč

Dohled při geofyzikálním průzkumu 5 500 Kč

Jednání s dotčenými orgány (DIAMO, s.p., státní báňská zpráva, VŠB TU Ostrava)

3 500 Kč

Shrnutí závěrů, vypracování zprávy 55 800 Kč

CELKEM: 288 680,00 Kč bez DPH,  
60 622,80 Kč DPH  
349 302,80 Kč s DPH

V Ostravě dne 14.4.2025

