**ŽÁDOST o vydání závazného stanoviska pro územní a stavební řízení**

Ředitelství silnic a dálnic s.p., Závod Brno, Šumavská 524/31, 602 00 Brno

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Veřejnoprávní smlouva nahrazující územní rozhodnutí |  | Veřejnoprávní smlouva nahrazující stavební povolení |
|  | Územní řízení, územní rozhodnutí |  | Záměr s certifikátem autorizovaného inspektora |
|  | Územní řízení s posouzením EIA |  | Změna stavby před dokončením |
|  | Společné územní a stavební řízení |  | Kolaudační souhlas |
|  | Společné územní a stavební řízení s posouzením EIA |  | Předčasné užívání stavby |
|  | Zjednodušené stavební řízení |  | Zkušební provoz |
|  | Územní souhlas |  | Změna v účelu užívání stavby |
|  | Územní souhlas a ohlášení stavebního záměru |  | Změna v užívání stavby |
|  | Ohlášení |  | Odstranění stavby, terénních úprav a zařízení |
|  | Stavební povolení |  |  |

**Žadatel, stavebník nebo jiná osoba oprávněná na základě plné moci (dále jen „žadatel“):**

*(název nebo celé jméno, úplná adresa včetně PSČ, IČ, telefonní číslo, e-mail,* ***ID datové schránky****)*

|  |
| --- |
| **Povodí Moravy, s.p.,**  Dřevařská 11  602 00 Brno  Zastupuje: Ing. David Rožnovský,  e-mail: [roznovsky@pmo.cz](mailto:roznovsky@pmo.cz),  tel. 541 637 580 |

**Název a popis věci, včetně parcel. čísel pozemků katastrálního území, základních údajů o stavbě:**

*(zda se jedná např. o novostavbu, nástavbu, přístavbu, stavební úpravy, účel využití, adresu stavby, případně další údaje)*

|  |
| --- |
| Předmětem stavby je modernizace segmentů přelivného objektu mezi horní a střední zdrží na VD Nové Mlýny. V současné době stávající segmenty instalované v rámci výstavby VD Nové Mlýny svým stavem nesplňují nároky na bezpečné a komfortní provozování tohoto funkčního objektu umístěného na hrázi mezi střední a horní zdrží VD Nové Mlýny (po této hrázi vede komunikace první třídy směrem z Brna na Vídeň). Z tohoto důvodu je součástí modernizace např. - např. vyztužení segmentů tak aby svou konstrukcí odpovídaly současným parametrům bezpečnosti manipulace na vodních dílech, nová elektroinstalace, modernizace funkčních částí segmentů (nové převodovky, pohony zdvihacího zařízení, obnova nátěrů, nový systém rozmrazování a rozšíření odstavné plochy pro bezpečnou manipulaci s používaným materiálem v průběhu stavby. Detailní popis stavby je součástí projektové dokumentace s názvem: „*VDNM, horní zdrž, modernizace segmentů přelivných polí, DSP*“  **Místo stavby:** Přelivný objekt na hrázi mezi střední a horní zdrží VD Nové Mlýny  Obec Pasohlávky, kat. území Mušov  Pozemky parc. č. 386, 387 a 5491  Stavba bude i po modernizaci nadále využívána pro bezpečné převádění průtoků mezi horní a střední zdrží VD Nové Mlýny. |

**Vyberte jednu z níže uvedených možností:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Žadatel s datovou schránkou | | | | |  | |
|  | Dokument | zaslat dat. Schránkou na adresu: m49t8gw | | |  |  |
|  |  | |  |  |  | |
|  |  | |  |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Žadatel bez datové schránky | | | |  |
|  | Dokument: |  | zaslat poštou |  |
|  |  |  | bude vyzvednuto osobně |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Datum: | 24.05.2024 |  | Čitelný podpis: |  |  |

Ing. David Rožnovský

Projektový manažer