**Žádost o kalibraci v ČKSVV**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zákazník (název):** |  | | |
| Ulice a č. orientační: |  | | |
| Město: |  | PSČ: |  |
| Kontaktní osoba: |  | | |
| Telefon: |  | FAX: |  |
| E-mail: |  | | |
| Datová schránka: |  | | |
| IČ: |  | DIČ: |  |
| Číslo účtu zákazníka: | |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Záznam o úvodním přezkoumání a schválení objednávky ze strany ČKSVV** | | | |
| Číslo(a) jednací VÚV TGM: |  | Číslo(a) jednací objednatele: |  |
| **Číslo objednávky ČKSVV:** |  | Číslo objednávky objednatele: |  |
| **Plánovaný termín dokončení kalibrace:** |  | **Datum schválení objednávky:** |  |
| Pozice schvalujícího v ČKSVV: |  | Podpis: | ……………………… |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kalibrace** | | | |
| Místo kalibrace: | Česká kalibrační stanice vodoměrných vrtulí  Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka,  veřejná výzkumná instituce  Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6 | | |
| Druh kalibrace (zaškrtněte): | Vodoměrná vrtule (tělo a propeler): | Na tyči (9 mm) |  |
| Na tyči (20 mm) |  |
| Na laně |  |
| Atyp (měřidlo s vlastní vyhodnocovací jednotkou): | Na tyči (9 mm) |  |
| Na tyči (20 mm) |  |
| Jiný |  |
| Kalibrace (zaškrtněte): | Pravidelná | |  |
| Po opravě | |  |
| Ověřovací | |  |

|  |
| --- |
| **Poznámky:** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zákazník požaduje být přítomen kalibraci (zaškrtněte): | Ano |  |
| Ne |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Předání / převzetí žádosti** | | | |
| **Datum:** |  | Jméno a podpis předávajícího zástupce zákazníka\*: |  |
| …………………………… |
| Jméno a podpis přebírajícího zástupce ČKSVV: |  |
| …………………………… |

*\* Nedošlo-li k předání žádosti o kalibraci osobně, uvede se datum přijetí doručené žádosti, podpis zástupce zákazníka se nevyplňuje.*

|  |
| --- |
| **Záznamy o průběžných přezkoumáních a následných změnách schválené objednávky:** |
|  |