

Laboratoř odpadních vod, tel. 318 494 247, mobil.tel.720 455 487, e-mail: laborator@1scv.cz

**OBJEDNÁVKA ROZBORU VZORKU /  
PLÁN VZORKOVÁNÍ /PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU ODPADNÍ (POVRCH.) VODY A KALU**

**Zákazník:** \_\_\_\_\_

Adresa (PSČ) / pro fakturaci (výpis z OR, ŽL): \_\_\_\_\_

**IČ, DIČ:** \_\_\_\_\_ **Telefon:** \_\_\_\_\_

**E-mail/Datová schránka:** \_\_\_\_\_ **Datum dokončení rozboru**

/ cena rozboru: \_\_\_\_\_

**Způsob odběru, typ vzorku**

Směs.vzorek/čas.záv.  24 h po 2h  8 h po 1h  2 h po 15 min

Směs.vzorek/průtok.záv.  24 h po 2h / průtok  8 h po 1h / průtok  Prostý

Jiný

**Odebíraný profil:**

Přítok na ČOV  Kal aktiv.nádrž AN1  Vratný kal VK1  Kal na odvodnění

Odtok z ČOV  Kal aktiv.nádrž AN2  Vratný kal VK2  Odvodněný kal

Odtok do kanalizace  Kal primární  Kal z ČOV

Jiný:

**Rozsah rozboru:**

Teplota  Dusík dusičnanový  S Uhlovodíky C10-C40 (NEL)  Sušina

pH  Dusík dusitanový  S EL (extrah.látky)  Ztráta žiháním

BSK5  Dusík amoniakální  S Rtuť  Objem.konc.usaditel.NL

CHSK-Cr  Dusík anorganický  S Kadmium  Kalový index

Nerozpuštěné látky  Dusík celkový  S AOX

Rozpuštěné látky  Fosfor celkový  S Tenzidy anion.

RAS  Rozpuštěný kyslík  Jiný:

**Poznámka:**  S Označuje sudbodavatelsky zadanou zkoušku.

**Upřesnění, pozn.:** \_\_\_\_\_

Místo odběru:	Kódové označení vzorkovnice:	Lab.číslo vzorku:

Zákazník souhlasí s provedením rozboru vzorku, včetně sudbodavatelsky zadaných zkoušek a zasláním protokolu o zkouškách a faktury elektronicky ve formátu pdf.:

**Datum:** \_\_\_\_\_ **Jméno a podpis zákazníka:** \_\_\_\_\_

**Datum a čas předání vzorku do laboratoře:** \_\_\_\_\_ **Za laboratoř převzal:** \_\_\_\_\_

# PROTOKOL O ODBĚRU VZORKU VODY:

Odběr vzorku zahájen:

Odběr vzorku ukončen:

Datum: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Čas: \_\_\_\_\_

Čas: \_\_\_\_\_

Způsob odběru: Odběr vzorku byl proveden dle standardního operačního postupu

SOP č.V-02 Odběr vzorků odpadních a povrchových vod

SOP č.V-03 Odběr vzorků kalů z čistíren a úpraven vod

Odchylky od SOP č. V-02, resp. SOP č. V-03:

Použité odběrové zařízení:

Manuální odběr vzorku

Automatický vzorkovač

Typ automat. vzorkovače:

MORAVA 99

ozn.

Simply Sampler

ozn.

ozn.

Jiný:

Objem prostého / dílčího vzorku:

Způsob konzervace vzorku:

Typ vzorkovnice:

Poznámky k provedení odběru vzorků:

U odběru přítomen:

Měření v místě odběru					
Teplota vzduchu:					
Počasí v době odběru:					
Laboratorní číslo vzorku	Označení vzorkovnice	Teplota [°C]	pH	Rozpuštěný kyslík [mg/l]	Čas [hod]
Měření provedl:					

Poznámky k transportu vzorků:

počet ujetých km:

Chladicí box:

ANO

Záznam teploty:

ANO

NE

NE

Odběr provedl:

Laboratoř

Zákazník

Obsluha

Jméno, podpis:

Zapsal/jméno, podpis:

..... KONEC PROTOKOLU O ODBĚRU VZORKU .....

BF11E/010125