



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE ÚSTECKÉHO KRAJE

Odbor specializovaných činností



Příloha č. 1 k č.j.: KRPU-206928-5/ČJ-2021-0400VO

Počet listů: 6

Část 1- seznam odběrných míst odpadních vod s upřesněním parametrů a četnosti.

1. Ústí nad Labem, Důlce čp. 1890 – flotační ČOV RECOL 10 pro čištění odpadních vod z mytí motorových vozidel

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za tři měsíce
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401/2015 Sb.
- [REDACTED]
- **místo odběru:** odběrový ventil v COV
- **sledované ukazatele**

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

NEL (C₁₀-C₄₀) – dle ČSN 75 7505, stanovení metodou infračervené spektrometrie

BSK₅

CHSK_{Cr}

pH – dle ČSN ISO 10523 (75 7365)

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

2. Litoměřice, Eliášova čp. 913/7 – gravitační odlučovač olejů

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za tři měsíce
- **vzorek** – bodový vzorek
- [REDACTED]
- **místo odběru:** šachta za ČOV
- **sledované ukazatele**

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 15705

C₁₀-C₄₀

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

3. Účelové zařízení PČR Ostrov čp. 13 – septik, pískový filtr a lapač tuků

- **četnost** odběrů – 2x ročně; 1x za 6 měsíců
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401/2015 Sb.
- [REDACTED]
- **místo odběru:** výustní objekt na odtoku z ČOV
- **sledované ukazatele**

Lidické náměstí 899/9
401 79 Ústí nad Labem

OSČ
Vedoucí vodohospodář KŘP-U
Tel.: +420 974 423 550
Email: krpulk.e.osc@pcr.cz

CHSK_{Cr} – stanovení dichromanovou metodou dle ČSN ISO 15705

BSK₅ – s potlačením nitrifikace dle ČSN EN 1899-1,2 (75 7517)

C₁₀-C₄₀

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

pH – dle ČSN ISO 10523 (75 7365)

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

4. Ústí nad Labem-Předlice, B. Němcové čp. 421 – ČOV RECOL 10 pro čištění odpadních vod z mytí motorových vozidel

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401 /2015 Sb.
- **GPS** souřadnice
- **místo odběru:** na odvodním potrubí z ČOV
- **sledované ukazatele**

C₁₀-C₄₀ – dle ČSN EN ISO 9377-2

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

pH – dle ČSN ISO 10523 (75 7365)

BSK₅

CHSK_{Cr}

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

5. Areál PČR Božtěšice, Petrovická čp. 172 – ČOV BioCleaner

- **četnost** odběrů – 2x ročně; 1x za 6 měsíců
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401 /2015 Sb.
- **GPS** souřadnice
- **sledované ukazatele**

BSK₅ – dle ČSN EN 1899-1,2

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 6060, ČSN ISO 15705

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

6. Areál PČR Božtěšice, Petrovická čp. 172 – odlučovač ropných látek - mycí linka

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401 /2015 Sb.
- **místo odběru:** přepad v odlučovači
- **sledované ukazatele**

NEL (popř. C₁₀-C₄₀) – dle ČSN 75 7505, stanovení metodou infračervené spektrometrie

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

7. Areál PČR Božtěšice, Petrovická čp. 172 – odlučovač ropných látek – čerpací stanice

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401 /2015 Sb.
- [redacted]
- **místo odběru:** prepád v odlučovací
- **sledované ukazatele**

NEL (popř. C₁₀-C₄₀) – dle ČSN 75 7505, stanovení metodou infračervené spektrometrie

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

8. autopark Teplice, Doliny čp. 3214 – ČOV REBECA 01

- **četnost** odběrů – 2x ročně; 1x za 6 měsíců
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401 /2015 Sb.
- [redacted]
- **místo odběru:** odběrový kohout v ČOV
- **sledované ukazatele**

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

NEL (popř. C₁₀-C₄₀) – dle ČSN 75 7505, stanovení metodou infračervené spektrometrie

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

9. Rumburk, Rolnická čp. 1/15 - ČOV, BMT0 CNP 2,2

- **místo odběru** – revizní šachta za ČOV
- **četnost** odběrů – 2x ročně; 1x za 6 měsíců
- **vzorek** – dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků odebíraných v intervalu 15 minut.
- [redacted]
- **další požadavky** - samostatný protokol
 - akreditovaný odběr
 - akreditace ke stanovení sledovaných ukazatelů

sledované ukazatele

pH - dle ČSN ISO 10523 (75 7365),

BSK₅ - dle ČSN EN 1899-1,2 (75 7517),

CHSK_{Cr} – stanovení dichromanovou metodou dle ČSN ISO 15705,

NL - nerozpuštěné látky dle ČSN EN 872 (75 7349).

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

10. Děčín, Kaštanová čp. 301/2 – flotační ČOV RECOL 10 pro čištění odpadních vod z mytí motorových vozidel

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za tři měsíce
- **vzorek** – typ A, dle Přílohy č. 4 k NV č. 401/2015 Sb.
- [redacted]
- **místo odběru:** odběrový ventil za ČOV
- **sledované ukazatele**

CHSK_{Cr} – stanovení dichromanovou metodou dle ČSN ISO 15705

BSK₅ – s potlačením nitrifikace dle ČSN EN 1899-1,2 (75 7517)

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)


NEL (popř. C₁₀-C₄₀) – dle ČSN 75 7505, stanovení metodou infračervené spektrometrie

pH – dle ČSN ISO 10523 (75 7365)

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

11. Ústí nad Labem, U Viaduktu 40 – ČOV EKONA D5

- **četnost** odběrů – 2x ročně; 1x za 6 měsíců
- **vzorek** – dvouhodinový *směsný* vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků odebíraných v intervalu 15 minut.
- 
- **místo odběru:** kanalizační šachta dešťové kanalizace, do které je zaústěn přepad z ČOV, z volného paprsku přepadající vody
- **sledované ukazatele**

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 15705

BSK₅ – dle ČSN EN 1899-1,2


NL – dle ČSN EN 872

pH – dle ČSN ISO 10523

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

12. KŘP ÚK - Územní odbor Louny, U Cukrovarské zahrady 1124 - ORL

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – bodový vzorek
 - 
- **místo odběru:** přepad v odlučovací
- **sledované ukazatele**

C₁₀-C₄₀


CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 15705

NL – dle ČSN EN 872

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

13. KŘP ÚK - Územní odbor Teplice, Masarykova 1363- ORL

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – bodový vzorek
 - 
- **místo odběru:** přepad v odlučovací
- **sledované ukazatele**

C₁₀-C₄₀

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 15705

NL – dle ČSN EN 872

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

14. KŘP ÚK - Územní odbor Most, Václava Řezáče 224 – ORL

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – bodový vzorek
 - [redacted]
- **místo odběru:** přepad v odlučovači
- **sledované ukazatele**

C₁₀-C₄₀

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 15705

NL – dle ČSN EN 872

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

15. KŘP ÚK - Územní odbor Chomutov, Riegrova 4510 – ORL GSOL 2/4

- **četnost** odběrů – 4x ročně; 1x za 3 měsíce
- **vzorek** – dvouhodinový sléváný vzorek
- [redacted]
- **sledované ukazatele**

C₁₀-C₄₀

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 15705

NL – dle ČSN EN 872

BSK₅ – dle ČSN EN 1899-1,2

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

16. Petrovice 564 a 570 - Biologický septik a pískový filtr

četnost odběrů – 4x ročně; 1x za tři měsíce

- **vzorek** – dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut
- [redacted]
- **místo odběru:** spojovací šachta
- **sledované ukazatele**

BSK₅ – dle ČSN EN 1899-1,2;

CHSK_{Cr} – dle ČSN ISO 6060, ČSN ISO 15705

NL – dle ČSN EN 872 (75 7349)

Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Část 2 - seznam odběrných míst pitné vody - krácený rozbor pitné vody dle přílohy č. 5 k vyhl. č. 252/2004 Sb – u všech objektů požadujeme posouzení podzemního zdroje ovlivněného povrchovou vodou!

1. **Kynologický areál Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje na adrese: Trmice, Horská 521.** Termín odběru duben a říjen, předpoklad četnosti 2 x ročně v případě normálního nehavarijního provozu, z koncového odběrného místa přípravná stravy pro psy.



Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

2. **Rekreační zařízení Krajského ředitelství policie Ústeckého kraje na adrese: Staré Křečany č. p. 31.** Termín odběru duben a říjen, předpoklad četnosti 2 x ročně v případě normálního nehavarijního provozu, z koncové odběrného místa kuchyň. Termín odběru je nutné předjednat se správcem areálu



Cena bez DPH:	Cena včetně DPH:
----------------------	-------------------------

Cena za jeden odběr

Částka za jednotlivá odběrná místa musí zahrnovat kompletní náklady tedy – odběr, analýzu, dopravu atd. za každý jednotlivý odebraný vzorek!!!