

FAKTURA - DAŇOVÝ DOKLAD

Dodavatel: IČO:25224646 DIČ:CZ25224646 SEKOLAB s.r.o. Heyrovského 30 320 06 Plzeň Peněžní ústav: Komerční banka, a.s. Účet: 2476740257 / 0100 Registrační údaje: Zapsáno v OR vedeném Krajským soudem v Plzni odd.C, vl. 10310	Evidenční číslo: 2200704 Konstantní symbol: 308 IČO odběratele: 255840 Variabilní symbol: 2200704 DIČ odběratele: CZ00255840 Odběratel: <p style="text-align: center;">Obec Myslív Myslív</p> <p style="text-align: center;">341 01 Horažďovice</p> Forma úhrady: Převodem Datum vystavení: 13.10.2020 Datum splatnosti: 27.10.2020 Datum uskutečnění zdanitelného plnění: 13.10.2020
Způsob dopravy:	
Konečný příjemce:	

Popis dodávky:
 Rozbory vody

Účtujeme Vám za provedení rozborů odpadních a pitných vod včetně odběru vzorků a dopravy :

Název	Katalog. číslo	Mj	Množství	Cena/mj	Celkem bez DPH	DPH	Celkem
Odběry vzorků a doprava			1,000	1 200,00	1 200,00	21%	1 452,00
Zaslání do PiVo - krácený rozb			1,000	100,00	100,00	21%	121,00
Kanalizace Milčice - VKV			1,000	440,00	440,00	21%	532,40
Vodovod Myslív - krácený rozb.			1,000	990,00	990,00	21%	1 197,90
Kanalizace Myslív - VKV			3,000	440,00	1 320,00	21%	1 597,20
Myslív - krácený surová			1,000	1 530,00	1 530,00	21%	1 851,30
Radiologie			1,000	1 690,00	1 690,00	21%	2 044,90

Sumarizace podle DPH		Základ	DPH	Celkem (vč.DPH)
Základní sazba:	21%	7 270,00	1 526,70	8 796,70
Celkem:		7 270,00	1 526,70	8 796,70

Cena k úhradě celkem (Kč) :

8 796,70

Vystavil: Kopačková Veronika
 Telefon: 377 823 323
 Mobil:

Fax: 377 822 029
 E-mail:
 www:

----- Razítko, podpis dodavatele -----
 SEKOLAB s.r.o.
 Heyrovského 30, 320 06 Plzeň
 tel. 377 823 323, tel./fax: 377 822 029
 IČO: 252 24 646, DIČ: CZ25224646

SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň

Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120

tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce**č. 2623/20**

Objednal(a): Obec Myslív, 341 01 Horažďovice
IČO: 255840
Místo odběru: Vodovod Myslív - odebráno v kuchyňce OÚ
Typ rozboru: Pitná voda - krácený rozbor dle Vyhl. č. 252/2004 Sb.
Pořadové č. vzorku: 2623
Způsob odběru: Prostý vzorek
Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. **Datum odběru:** 15.9.2020
Dle SOP V 2 (ČSN ISO 5667-5) **Datum příjmu:** 15.9.2020
Příjem provedl(a): Johannová **Datum dokončení:** 2.10.2020

Název zkoušek	Jednotka	Mezní hodnota	Naměřeno	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
Mikrobiologické ukazatele:					
<i>Escherichia coli</i>	KTJ/100ml	0	0		SOP 23-ČSN EN ISO 9308-1
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	0		SOP 23-ČSN EN ISO 9308-1
Počty kolonií při 22 °C	KTJ/1ml	200	6		SOP 25-ČSN EN ISO 6222
Počty kolonií při 36 °C	KTJ/1ml	40	7		SOP 25-ČSN EN ISO 6222
Fyzikálně - chemické ukazatele:					
Teplota *	°C		10,5	± 0,1	ČSN 757342
Barva	mg/l Pt	20	< 5		SOP 15-ČSN EN ISO 7887
Zákal	ZF(n)	5	< 0,5		SOP13-ČSN EN ISO 7027-1
Hodnota pH		6,5 - 9,5	6,6	± 0,1	SOP3-ČSN ISO 10523
Železo	mg/l	0,2	< 0,05		SOP17-ČSN ISO6332
Mangan	mg/l	0,05	< 0,05		SOP18-ČSN ISO 6333
CHSK _{Mn}	mg/l	3	< 0,70		SOP10-ČSN EN ISO 8467
Amonné ionty	mg/l	0,5	< 0,05		SOP16-ČSN ISO 7150-1
Dusitany	mg/l	0,5	0,01	± 10%	SOP5-ČSN EN 26777
Dusičnany	mg/l	50	50	± 10%	SOP4-ČSN ISO 7890-3
Konduktivita	mS/m	125	47	± 5%	SOP11-ČSN EN 27888
Pach při 20 °C +	stup.	2	0		ČSN EN 1622
Chuť +	stup.	2	0		ČSN EN 1622
Chlór volný *	mg/l	0,3	0,06	± 15%	SOP 26-ČSN EN ISO 7393-2

Zkoušená voda vyhovuje Vyhl. č. 252/2004 Sb. ve stanovených ukazatelích.

Mezní hodnota = dle Vyhl. MZ č. 252/2004 Sb.

Zvýrazněné hodnoty ukazatelů nevyhovují mezním hodnotám.

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Pozn.: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková**Dne:** 2.10.2020Jiří Poupa
vedoucí zkušební laboratoře

SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň

Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120

tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce

č. 2622/20

Objednal(a): Obec Myslív, 341 01 Horažďovice
 IČO: 255840
 Místo odběru: ÚV Myslív - surová voda
 Typ rozboru: Surová voda krácený rozbor dle Vyhl. č. 428/2001 Sb. (podzemní)
 Pořadové č. vzorku: 2622
 Způsob odběru: Prostý vzorek
 Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. Datum odběru: 15.9.2020
 dle SOP V2 - ČSN ISO 5667-5 Datum příjmu: 15.9.2020
 Příjem provedl(a): Johannová Datum dokončení: 9.10.2020

Název zkoušek	Jednotka	Mezní hodnota	Naměřeno	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
Mikrobiologické ukazatele:					
<i>Escherichia coli</i>	KTJ/100ml		0		SOP 21-ČSN 757835
Intestinální enterokoky	KTJ/100ml		0		SOP24-ČSN EN ISO 7899-2
Mikroskop.obraz abioseston +	%		1		ČSN 75 7712
Mikroskop.obraz - počet org. +	jedinci/ml		0		ČSN 75 7712
Fyzikálně - chemické ukazatele:					
Teplota *	°C		10,0	± 0,1	ČSN 757342
Barva	mg/l Pt		< 5		SOP 15-ČSN EN ISO 7887
Zákal	ZF(n)		< 0,5		SOP13-ČSN EN ISO 7027-1
Hodnota pH			6,6	± 0,1	SOP3-ČSN ISO 10523
Železo	mg/l		0,05	± 15%	SOP17-ČSN ISO6332
Mangan	mg/l		< 0,05		SOP18-ČSN ISO 6333
CHSK _{Mn}	mg/l		< 0,70		SOP10-ČSN EN ISO 8467
Amonné ionty	mg/l		0,06	± 10%	SOP16-ČSN ISO 7150-1
Dusitany	mg/l		0,01	± 10%	SOP5-ČSN EN 26777
Dusičnany	mg/l		50	± 10%	SOP4-ČSN ISO 7890-3
Konduktivita	mS/m		46	± 5%	SOP11-ČSN EN 27888
Tvrdost (vápník a hořčík)	mmol/l		1,7	± 15%	SOP 20-ČSN ISO 6059
Vápník	mg/l		41	± 15%	SOP 19-ČSN ISO 6058
Hořčík	mg/l		16		SOP 20-ČSN ISO 6059
Chloridy	mg/l		39	± 15%	SOP14-ČSN ISO 9297
Sírany	mg/l		73	± 15%	SOP29- ČSN 757477
Pach při 20 °C +	stup.		0		ČSN EN 1622
KNK do pH 4,5	mmol/l		0,90	± 10%	SOP 12-ČSN EN ISO 9963-1
ZNK do pH 8,3 +	mmol/l		0,15	± 10%	ČSN EN ISO 9963-1
Absorbance			0,03	± 15%	SOP 27-ČSN 75 7360
Fosforečnany	mg/l		< 0,05		SOP 32-ČSN EN ISO 6878

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Pozn.: Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková

Dne: 9.10.2020

Jiří Poupa
vedoucí zkušební laboratoře



SEKOLAB s.r.o.
Zkušební laboratoř
Daimlerova 1172/5, Plzeň
tel. 377 823 323

Průvodka odběru vzorku
Pitná voda

Pořadové číslo vzorku:

2622, 2623

Objednatel – jméno: Obec Myslív

Adresa: Myslív IČO:

Označení a místo odběru vzorku: ob a rodokopce Myslív

1. surová voda

2. pit - odebráno z kádlynce ob

Způsob odběru (postup vzorkování): a) prostý

Datum a čas odběru: 15.9.2020 / 10³⁰

Odběr vzorku provedl(a): Jozanová Jozanová

Měření na místě:	označení vzorku	1.	2.
t [°C]		10,0	10,5
volný chlor [mg/l]			0,06
hodnota pH			
O ₂ [mg/l]			

Způsob přepravy: autem počet km čas

Uchování, úprava a konzervace vzorku: termobox

Datum předání do zkušební laboratoře: 15.9.2020

Záznamy zkušební laboratoře: Jozanová
SEKOLAB s.r.o.
provoz laboratoře
Daimlerova 1172/5
301 00 Plzeň-Borská pole
tel. 377 823 323, tel./fax: 377 822 029

Teplota vzorku při příjmu: 12) °C

Požadované zkoušky – typ rozboru: 1. KR dle vyhl. č. 428/04 ŠL.
2. KR dle vyhl. č. 252/04 ŠL.

Externí poskytovatel služeb: ano - ne

Požadované zkoušky:

Podpis (razítko) objednatele:

OBEC MYSLÍV

341 01 Horažďovice

IČ: 002 55 840

DIČ: CZ00255840

[Handwritten signature]

Podpis svědka odběru vzorku:

SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň

Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120

tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce

č. 2627/20

Objednal(a): Obec Myslív, 341 01 Horažďovice
IČO:
Místo odběru: Kanalizace obce Milčice - VKV
Pořadové č. vzorku: 2627
Způsob odběru: Směsný vzorek typ A
Druh vzorku: Odpadní voda
Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. Datum odběru: 15.9.2020
dle SOP V 1(ČSN ISO 5667-10) Datum příjmu: 15.9.2020
Příjem provedl(a): Johannová Datum dokončení: 30.9.2020

Název zkoušek	Jednotka	Výsledek zkoušky	Limitní hodnoty	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
BSK ₅	mg/l	29	40	± 20%	SOP 1 - ČSN EN ISO 5815-1
CHSK _{Cr}	mg/l	88	130	± 15%	SOP 2- ČSN ISO 15705
Nerozpuštěné látky 105 °C	mg/l	33	50	± 15%	SOP 8-ČSN EN 872

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zvýrazněné hodnoty ukazatelů nevyhovují limitním hodnotám.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Limitní hodnoty jsou dle platného vodoprávního rozhodnutí objednavatele (znečišťovatele).

Poznámka:

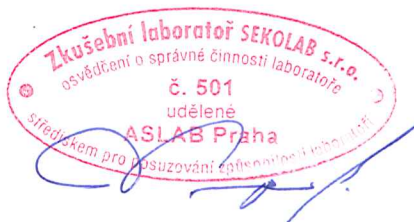
Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková

Dne: 30.9.2020

Jiří Poupa
vedoucí zkušební laboratoře



SEKOLAB s.r.o.
Zkušební laboratoř
Daimlerova 1172/5, Plzeň
tel. 377 823 323

**Průvodka odběru vzorku
Odpadní voda – Povrchová voda**

Pořadové číslo vzorku:

2624

Objednatel – jméno: *Obec Myslív*

Adresa: *Myslív* IČO:

Označení a místo odběru vzorku: *Kanalizace st. Milčice*
..... *1. kolna / kanalizační ústí*

Způsob odběru: a) prostý vzorek b) směsný vzorek typ A c) směsný vzorek typ B

Použité zařízení: a) ruční odběr b) automatické odběrové zařízení č.:

Datum odběru: *15.9.2020*

Čas odběru: *9:00 - 9:45*

Odběr vzorku provedl(a): *JOHANNOVA / J. J. J.*

Klimatické podmínky: *jasno, 24°C*

Měření na místě:	měření č. 1	měření č. 2	měření č. 3	měření č. 4	měření č. 5
ČOV odtok teplota [°C]					
ostatní měření					

Způsob přepravy: *autem* počet km čas

Uchování, úprava a konzervace vzorku:

Datum předání do zkušební laboratoře: *oklarem / 15.9.2020*

Záznamy zkušební laboratoře:

Teplota vzorku při příjmu: *6°C*

SEKOLAB s.r.o.
průvoz laboratoře
Daimlerova 1172/5
301 00 Plzeň-Borská pole
tel. 377 823 323, tel./fax: 377 822 029

Požadované zkoušky – typ rozboru: *okl. 12*

Pozn.: VR- vodoprávní rozhodnutí; NV – nařízení vlády
Vzorek typ A – 2 hod. á 15 min., Vzorek typ B – 24 hod. á 2 hod, N – neposouzený odběr

Externí poskytovatel služeb: ano - ne

Požadované zkoušky:

Podpis (razítko) objednatele:

OBEC MYSLÍV
341 01 Horažďovice
IČ: 002 55 840
DIČ: CZ00255840

Piehu

Odběru vzorku přítomen (podpis):

SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň
Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120
tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce**č. 2624/20**

Objednal(a): Obec Myslív, 341 01 Horažďovice
IČO:
Místo odběru: Kanalizace obce Myslív - VKV Dolní Myslív
Pořadové č. vzorku: 2624
Způsob odběru: Směsný vzorek typ A
Druh vzorku: Odpadní voda
Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. **Datum odběru:** 15.9.2020
dle SOP V 1(ČSN ISO 5667-10) **Datum příjmu:** 15.9.2020
Příjem provedl(a): Johannová **Datum dokončení:** 30.9.2020

Název zkoušek	Jednotka	Výsledek zkoušky	Limitní hodnoty	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
BSK ₅	mg/l	7,3	60	± 20%	SOP 1 - ČSN EN ISO 5815-1
CHSK _{Cr}	mg/l	25	150	± 15%	SOP 2- ČSN ISO 15705
Nerozpuštěné látky 105 °C	mg/l	17	80	± 15%	SOP 8-ČSN EN 872

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zvýrazněné hodnoty ukazatelů nevyhovují limitním hodnotám.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Limitní hodnoty jsou dle platného vodoprávního rozhodnutí objednavatele (znečišťovatele).

Poznámka:

Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková**Dne:** 30.9.2020

Jiří Poupa
vedoucí zkušební laboratoře



SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň

Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120

tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce**č. 2625/20**

Objednal(a): Obec Myslív, 341 01 Horažďovice
IČO:
Místo odběru: Kanalizace obce Myslív - VKV - na lávkách
Pořadové č. vzorku: 2625
Způsob odběru: Směsný vzorek typ A
Druh vzorku: Odpadní voda
Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. **Datum odběru:** 15.9.2020
dle SOP V 1(ČSN ISO 5667-10) **Datum příjmu:** 15.9.2020
Příjem provedl(a): Johannová **Datum dokončení:** 30.9.2020

Název zkoušek	Jednotka	Výsledek zkoušky	Limitní hodnoty	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
BSK ₅	mg/l	9,6	60	± 20%	SOP 1 - ČSN EN ISO 5815-1
CHSK _{Cr}	mg/l	36	150	± 15%	SOP 2- ČSN ISO 15705
Nerozpuštěné látky 105 °C	mg/l	22	80	± 15%	SOP 8-ČSN EN 872

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zvýrazněné hodnoty ukazatelů nevyhovují limitním hodnotám.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Limitní hodnoty jsou dle platného vodoprávního rozhodnutí objednavatele (znečišťovatele).

Poznámka:

Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková**Dne:** 30.9.2020

Jiří Poupa
vedoucí zkušební laboratoře



SEKOLAB s.r.o.

Provoz zkušební laboratoře Daimlerova 1172 / 5, 301 00 Plzeň
Zkušební laboratoř evidovaná pod číslem 4120
tel. 377823323, tel/fax. 377822029, E-mail: sekolab@volny.cz

Protokol o zkoušce**č. 2626/20**

Objednal(a): Obec Myslív, 341 01 Horažďovice
IČO:
Místo odběru: Kanalizace obce Myslív - VKV - pod bytovkami
Pořadové č. vzorku: 2626
Způsob odběru: Směsný vzorek typ A
Druh vzorku: Odpadní voda
Odběr provedla: Zkušební laboratoř SEKOLAB s.r.o. **Datum odběru:** 15.9.2020
dle SOP V 1(ČSN ISO 5667-10) **Datum příjmu:** 15.9.2020
Příjem provedl(a): Johannová **Datum dokončení:** 30.9.2020

Název zkoušek	Jednotka	Výsledek zkoušky	Limitní hodnoty	Nejistota měření	Zpracováno dle metody
BSK ₅	mg/l	19	60	± 20%	SOP 1 - ČSN EN ISO 5815-1
CHSK _{Cr}	mg/l	64	150	± 15%	SOP 2- ČSN ISO 15705
Nerozpuštěné látky 105 °C	mg/l	41	80	± 15%	SOP 8-ČSN EN 872

Uvedená nejistota měření je rozšířená nejistota, která byla vypočtena s použitím koeficientu 2.

Zvýrazněné hodnoty ukazatelů nevyhovují limitním hodnotám.

Zkouška pod označením + není posouzena

Zkouška pod označením * byla měřena na místě odběru.

Zkouška pod označením EPS je provedena externím poskytovatelem služeb.

Limitní hodnoty jsou dle platného vodoprávního rozhodnutí objednavatele (znečišťovatele).

Poznámka:

Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v tomto protokolu.

Protokol může být reprodukován pouze jako celek, jeho část lze reprodukovat jen se souhlasem zkušební laboratoře.

Zpracoval(a): Kopačková**Dne:** 30.9.2020

Jiří Poupa
vedoucí zkušební laboratoře



2624-2626

Objednatel – jméno: Obec Mysliv

Adresa: Mysliv IČO:

Označení a místo odběru vzorku: kanalizace obec Mysliv

1. melba' kanalizacem' vyúst " Dolni' Mysliv "

2. -" - " na lávkách "

3. -" - " pod bytovkami "

Způsob odběru: a) prostý vzorek b) směsný vzorek typ A c) směsný vzorek typ B

Použité zařízení: a) ruční odběr b) automatické odběrové zařízení č.:

Datum odběru: (10⁰⁰ - 11⁴⁵) 15.9.2020

Čas odběru: 10⁰⁰ - 11⁴⁵

Odběr vzorku provedl(a): JOHANKOVA' Pharmor

Klimatické podmínky: jasno, 24°C

Měření na místě:	měření č. 1	měření č. 2	měření č. 3	měření č. 4	měření č. 5
ČOV odtok teplota [°C]					
ostatní měření					

Způsob přepravy: dulum počet km čas

Uchování, úprava a konzervace vzorku: chlazením'

Datum předání do zkušební laboratoře: 15.9.2020

Záznamy zkušební laboratoře: Pharmor

Teplota vzorku při příjmu: 1-3) 4°C

Požadované zkoušky – typ rozboru: dle VR

Pozn.: VR- vodoprávní rozhodnutí; NV – nařízení vlády
Vzorek typ A – 2 hod. á 15 min., Vzorek typ B – 24 hod. á 2 hod, N – neposouzený odběr

Externí poskytovatel služeb: ano - ne

Požadované zkoušky:

Podpis (razítko) objednatele:

Odběru vzorku přítomen (podpis):

OBEC MYSLIV
341 01 Horažďovice
IČ: 002 55 840
DIČ: CZ00255840

[Handwritten signature]