



Kupní smlouva

(dále jen „smlouva“)

č. smlouvy prodávajícího:

č. smlouvy kupujícího: PVL-884/2020/SML

Smluvní strany

obchodní firma

sídlo
zápis v obchodním
rejstříku
zástupce
oprávněn jednat ve
věcech technických
IČO
DIČ
bankovní spojení
číslo účtu
adresa pro doručování
korespondence
telefon

(dále jen „**prodávající**“)

Diram s.r.o.

Svojetická 1782/7, 100 00 Praha 10

Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 47415

Ing. Petr Podhájecký, CSc.

25076485
CZ25076485
Československá obchodní banka
[redacted]
Svojetická 1782/7, 100 00 Praha 10

[redacted]

a

obchodní firma

sídlo
zápis v obchodním
rejstříku
statutární orgán
oprávněn k podpisu
kupní smlouvy
a k jednání o
podmínkách smlouvy
oprávněn jednat ve
věcech technických
IČO
DIČ
bankovní spojení
číslo účtu
adresa pro doručování
korespondence
telefon

(dále jen „**kupující**“)

Povodí Vltavy, státní podnik

Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594
RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

[redacted]
[redacted]
70889953
CZ70889953
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

[redacted]

(prodávající a kupující dále jen „**smluvní strany**“, samostatně též „**smluvní strana**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“):

Článek 1. Předmět smlouvy

1.1 Předmětem koupě dle této smlouvy je:

Laboratorní analytická technika – **Přístroj pro měření objemové aktivity radonu ve vodě**, včetně příslušenství, a to podle technické specifikace uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „**laboratorní analytická technika**“), a to včetně jejího dodání do místa předání (plnění), jak je specifikováno v čl. 5. odst. 5.2 smlouvy, předání kupujícímu, instalace, předvedení, vyzkoušení, zaškolení obsluhy, provedení zkoušky funkčnosti a testů a uvedení do provozu, to vše v rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě (souhrnně dále jen „**předmět koupě**“).

1.2 Laboratorní analytická technika, včetně příslušenství musí být plně funkční a musí splňovat veškeré podmínky stanovené platnými právními předpisy v České republice pro její řádné provozování a užívání, musí být dodána nová, tzn., že kupující musí být jejím prvním vlastníkem.

1.3 Prodávající se na základě této smlouvy zavazuje odevzdat kupujícímu předmět koupě a umožnit kupujícímu nabytí vlastnické právo k laboratorní analytické technice a kupující se touto smlouvou zavazuje dodaný předmět koupě převzít a zaplatit prodávajícímu dohodnutou kupní cenu sjednanou ve výši uvedené v čl. 2. odst. 2.1 této smlouvy, způsobem uvedeným v čl. 3. této smlouvy.

Článek 2. Cena

2.1 Kupní cena předmětu koupě je smluvními stranami dohodnuta ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako cena maximální a nepřekročitelná, která činí:

Značka/Typ/Model (modelový kód)	Kupní cena za 1 kus v Kč (bez DPH)	Smluvní označení
FASA 16G	690 000 Kč (slovy: šest set devadesát tisíc korun českých)	FASA 16G

(dále jen „**kupní cena**“).

2.2 Ke kupní ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty (DPH) ve výši odpovídající zákonné úpravě v době uskutečnění zdanitelného plnění, za který je považován den převzetí předmětu koupě kupujícím uvedený v protokolu o předání a převzetí předmětu koupě podepsaném oběma smluvními stranami.

2.3 Kupní cena zahrnuje veškeré náklady a výdaje prodávajícího za řádné dodání předmětu koupě do místa předání (plnění) uvedeného v čl. 5. odst. 5.2 smlouvy, instalaci, předvedení, vyzkoušení, zaškolení obsluhy, provedení zkoušky funkčnosti a testů, uvedení do provozu a předání předmětu koupě včetně příslušenství, kupujícímu, a jakékoli jiné výdaje, úhrady či náklady prodávajícího, které jsou nutné pro splnění všech závazků prodávajícího plynoucích z této smlouvy a specifikovaných nebo přiměřeně odvoditelných z této smlouvy.

Článek 3. Platební podmínky

3.1 Kupní cena bude uhrazena kupujícím prodávajícímu na základě daňového dokladu - faktury (dále jen „**faktura**“), vystavené prodávajícím po úspěšném protokolárním předání předmětu koupě bez vad kupujícímu, stvrzeném předávacím protokolem o předání a převzetí předmětu koupě bez vad podepsaném smluvními stranami. Kupní cena uvedená na faktuře musí odpovídat ceně uvedené v čl. 2. odst. 2.1 této smlouvy. Platebním dokladem je faktura. Podmínkou pro fakturaci je protokol o předání a převzetí předmětu koupě bez vad (dále jen „**předávací protokol**“), podepsaný smluvními stranami.

- 3.2 Faktura musí mít všechny náležitosti daňového – účetního dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) a v souladu s § 435 občanského zákoníku. Kromě toho musí faktura obsahovat číslo smlouvy kupujícího. Přílohou faktury musí být kopie předávacího protokolu, podepsaného smluvními stranami. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu za dodání předmětu koupě nejdříve v den jeho předání kupujícímu po podpisu předávacího protokolu o předání a převzetí předmětu koupě bez vad kupujícím.
- 3.3 Faktura bez zákonných nebo sjednaných náležitostí nebude považována za řádný platební a daňový doklad a kupující má právo vrátit fakturu prodávajícímu zpět k doplnění či opravě. V takovém případě se staví lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti faktury běží ode dne doručení nové faktury kupujícímu na adresu kupujícího uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 3.4 Splatnost faktury je 21 kalendářních dní ode dne jejího doručení kupujícímu na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Za den úhrady kupní ceny je považován den, ve kterém došlo k připsání celé částky ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného v záhlaví smlouvy.
- 3.5 Faktura bude kupujícím uhrazena prodávajícímu bankovním převodem na účet prodávajícího, který je správcem daně zveřejněn v Registru plátců DPH. Pokud k datu uskutečnění zdanitelného plnění uvedenému na daňovém dokladu bude prodávající v Registru plátců DPH uveden jako nespolehlivý plátců, bude kupující postupovat v souladu se zákonem o DPH.

Článek 4. Vlastnické právo a nebezpečí škody

- 4.1 Vlastnické právo k laboratorní analytické technice nabývá kupující okamžikem jejího převzetí od prodávajícího, potvrzeným datovaným podpisem předávacího protokolu o předání a převzetí předmětu koupě bez vad kupujícím a prodávajícím.
- 4.2 Nebezpečí škody na laboratorní analytické technice přechází z prodávajícího na kupujícího jejím převzetím po podpisu předávacího protokolu o předání a převzetí předmětu koupě bez vad smluvními stranami.

Článek 5. Doba a místo plnění, podmínky dodání předmětu koupě

- 5.1 Prodávající se zavazuje dodat předmět koupě podle této smlouvy kupujícímu ve lhůtě: do 150 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy.

Součástí dodání laboratorní analytické techniky je i její předání kupujícímu v místě předání (plnění) uvedeném v odst. 5.2 tohoto článku smlouvy, a to postupem stanoveným touto smlouvou a další úkony prodávajícího specifikované v této smlouvě.

- 5.2 Laboratorní analytickou techniku se prodávající zavazuje dodat (dopravit) na místo předání (plnění):

Povodí Vltavy, státní podnik, Vodohospodářská laboratoř České Budějovice,
E. Pittera 1, České Budějovice, PSČ 370 01

Prodávající je povinen prokazatelně uvědomit pracovníka oprávněného jednat ve věcech technických nejméně 5 pracovních dnů předem o přesném termínu předání předmětu koupě. Tímto termínem mohou být jen pracovní dny, a to v čase mezi 8. a 14. hodinou.

- 5.3 Dodávka laboratorní analytické techniky v místě předání (plnění) musí obsahovat dodací list, který má tyto minimální náležitosti:

- číslo smlouvy kupujícího,
- obchodní firmu prodávajícího,
- nezaměnitelnou specifikaci dodaných položek.

Podmínkou pro úspěšné protokolární převzetí laboratorní analytické techniky kupujícím je, že:

- Prodávající při předání příslušné laboratorní analytické techniky předá kupujícímu záruční list(y) a všechny potřebné doklady pro její provoz, včetně příslušenství, s řádným vypsáním a potvrzením nezbytných údajů. Záruční list(y) a veškeré doklady musí být v českém jazyce nebo doloženy překladem do českého jazyka.

- Prodávající při předání laboratorní analytické techniky předá kupujícímu veškeré návody k její obsluze a další dokumentaci potřebnou pro její bezpečný provoz, servis a údržbu, včetně návodů a dokumentace její výbavy. Veškeré návody a dokumentace musí být v českém jazyce nebo doloženy překladem do českého jazyka.
- Prodávající při předání laboratorní analytické techniky předá kupujícímu veškeré další doklady ve smyslu § 2087 a § 2094 občanského zákoníku.
- Prodávající provede zkoušku funkčnosti a provedení testů dle odst. 5.4 tohoto článku smlouvy.

Pro vyloučení všech pochybností, pokud prodávající nesplní některou z podmínek uvedených v tomto odstavci, není kupující povinen převzít předmět koupě.

- 5.4 Součástí předání laboratorní analytické techniky, včetně jejího příslušenství, je její instalace v místě předání (plnění), předvedení, vyzkoušení, zaškolení obsluhy, provedení zkoušky funkčnosti a testů a uvedení do provozu. Veškeré tyto činnosti provádí na své náklady prodávající.
- 5.5 Kupující má právo při převzetí laboratorní analytické techniky v místě předání (plnění) překontrolovat úplnost a nepoškozenost dodávky. V případě zjištění vady nebo nekompletnosti dodávky není kupující povinen předmět koupě převzít.
- 5.6 Převzetí laboratorní analytické techniky bez vad kupujícím bude potvrzeno formou písemného předávacího protokolu s datovaným podpisem kupujícího a prodávajícího.

Článek 6. Záruka za jakost

- 6.1 Prodávající prohlašuje, že laboratorní analytická technika, včetně příslušenství, je nová, plně funkční a nemá žádné právní ani jiné vady, které by bránily jejímu řádnému užívání, ani vady bránící jejímu provozu.
- 6.2 Prodávající prohlašuje, že laboratorní analytická technika není zatížena právem třetí osoby či osob, tedy, že předmět koupě je bez právních vad, které by bránily nebo jinak omezovaly nabytí vlastnického práva.
- 6.3 Prodávající poskytuje kupujícímu na laboratorní analytickou techniku včetně jejího veškerého příslušenství, záruku v délce záruční doby, která činí 24 měsíců. Tato záruční doba počíná běžet dnem převzetí laboratorní analytické techniky kupujícím potvrzeným datovaným podpisem předávacího protokolu o předání a převzetí předmětu koupě bez vad kupujícím.
- 6.4 V případě, že dojde v rámci odpovědnosti za vady k výměně nebo nové instalaci laboratorní analytické techniky, nebo jejího příslušenství nebo kterékoliv její části či zařízení (dále jen společně „položka“), činí záruční doba takto vyměněné nebo nově nainstalované nebo dodané položky 24 měsíců a začíná běžet dnem, kdy kupující písemně potvrdí odstranění vady.
- 6.5 Záruka se nevztahuje na vady, jestliže jde o vady vzniklé v důsledku nedodržení provozních podmínek uvedených v záručním listě nebo v dokumentaci pro provoz a údržbu laboratorní analytické techniky a její výbavy (příslušenství), předaných prodávajícím kupujícímu při předání laboratorní analytické techniky.

Článek 7. Práva z vadného plnění

- 7.1 Předmět koupě má vady, nemá-li vlastnosti stanovené v § 2095 občanského zákoníku nebo pokud dojde ke snížení či ztrátě použitelnosti laboratorní analytické techniky nebo jejího příslušenství, z důvodu nekvalitního provedení a nebo vadami materiálu. Za vadu se považuje i plnění jiné věci stejně jako vada v dokladech nutných pro užívání předmětu koupě.
- 7.2 Prodávající odpovídá za vady, které má laboratorní analytická technika v době předání a převzetí, byť se vada projeví až později. Právo kupujícího z vadného plnění založí i později vzniklá vada, kterou prodávající způsobil porušením své povinnosti.
- 7.3 Vady předmětu koupě je kupující povinen písemně oznámit prodávajícímu. V oznámení kupující zpravidla uvede i požadovaný způsob a termín odstranění vad.

- 7.4 Pokud jde o práva kupujícího z vadného plnění, má kupující vůči prodávajícímu tato práva a nároky:
- Právo žádat bezplatné odstranění vady v rozsahu uvedeném v reklamaci, včetně odvozu laboratorní analytické techniky z místa poruchy do místa opravy na náklady prodávajícího, vyjma vad, na které se záruka nevztahuje. Vada musí být odstraněna do 5 pracovních dnů od prokazatelného uplatnění reklamace, nedohodnou-li se písemně smluvní strany jinak;
 - Právo na poskytnutí slevy, odpovídající rozdílu ceny vadné a bezvadné laboratorní analytické techniky;
 - Pokud není možné reklamovanou vadu odstranit z technického nebo ekonomického hlediska, považuje se tato vada za podstatné porušení smlouvy a kupující má právo žádat nové bezvadné plnění, které musí být dodáno nejpozději do 30 kalendářních dnů od prokazatelného uplatnění reklamace (vadné plnění si poté převezme prodávající na svůj náklad);
 - Právo vrátit laboratorní analytickou techniku prodávajícímu v případě, že se jedná o podstatné porušení smlouvy, kterým je opakující se vada, a požadovat vrácení kupní ceny, kterou kupující prodávajícímu za vadný kus laboratorní analytické techniky (včetně veškeré výbavy (příslušenství)) zaplatil. Tato částka bude prodávajícím kupujícímu vrácena do 30 kalendářních dnů ode dne vrácení vadné laboratorní analytické techniky prodávajícímu, a to na základě dobropisu vystaveného prodávajícím. Opakující vadou se rozumí konkrétní stejná vada, která se v průběhu záruční doby projeví 3 krát nebo vícekrát. Vrácení předmětu koupě prodávajícímu bude kupujícím provedeno na náklady prodávajícího.
- Právo volby mezi výše uvedenými možnostmi má kupující. V ostatním platí pro uplatňování a způsob odstraňování vad příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 7.5 V případě vrácení vadného kusu laboratorní analytické techniky prodávajícímu podle odst. 7.4 písm. d) tohoto článku smlouvy, má kupující právo odstoupit od smlouvy v rozsahu vadného plnění.
- 7.6 Prodávající odpovídá za škody, které vzniknou kupujícímu a které mají původ ve vadném, neúplném nebo opožděném plnění smlouvy prodávajícím.

Článek 8. Jiná ujednání

- 8.1 Pravidelné servisní prohlídky předmětu koupě budou prováděny v souladu s pokyny výrobce. Přesný rozsah pravidelných servisních prohlídek je uveden v servisní dokumentaci předané prodávajícím kupujícímu při převzetí laboratorní analytické techniky. Náklady na provedení pravidelných servisních prohlídek nese kupující a nejsou součástí kupní ceny.
- 8.2 Prodávající není oprávněn postoupit svá práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy na třetí osobu, čímž však není dotčeno právo prodávajícího si pro účely dodání předmětu koupě opatřit předmět koupě, jeho části či jeho komponenty, prostřednictvím subdodavatelů.

Článek 9. Smluvní pokuty a sankce

- 9.1 V případě, že bude prodávající v prodlení se splněním termínu řádného dodání předmětu koupě podle čl. 5. odst. 5.1 této smlouvy, je kupující oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 9.2 Pro případ, že nastane skutečnost uvedená v čl. 7. odst. 7.4 písm. d) této smlouvy, zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny bez DPH, a to za každý den prodlení prodávajícího s vrácením finanční částky zpět kupujícímu.
- 9.3 Pro případ, že dojde ze strany prodávajícího k odstoupení od smlouvy z důvodu nemožnosti dodání předmětu koupě nebo části předmětu koupě, zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5 % z kupní ceny bez DPH.
- 9.4 V případě, že je kupující v prodlení s úhradou kupní ceny v termínu podle článku 3. této smlouvy, je prodávající oprávněn uplatnit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení s úhradou dlužné částky.

- 9.5 Pro případ nedodržení termínu odstranění vad dle čl. 7. odst. 7.4 písm. a) a/nebo pro případ prodlení s dodáním nového bezvadného zboží dle čl. 7. odst. 7.4 písm. c) se za každý i započatý den prodlení prodávajícího sjednává pro prodávajícího smluvní pokuta ve výši 0,2 % z kupní ceny bez DPH.
- 9.6 V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad dle čl. 7. odst. 7.4 písm. a) smlouvy delšího než 14 kalendářních dnů je kupující oprávněn vadu odstranit prostřednictvím odborně způsobilé osoby na náklady prodávajícího. Nastoupením této osoby k opravě již nenarůstá smluvní pokuta sjednaná odst. 9.5 tohoto článku smlouvy.
- 9.7 Všechny platby podle tohoto článku smlouvy budou příslušnou smluvní stranou uhrazeny do 21 kalendářních dnů od prokazatelného data doručení písemnosti s výzvou k zaplacení smluvní pokuty či úroku z prodlení na adresu sídla příslušné smluvní strany uvedenou v záhlaví smlouvy. Platby budou uhrazeny na účet smluvní strany uvedený v písemné výzvě k zaplacení smluvní pokuty či úroku z prodlení.
- 9.8 Zaplacením smluvní pokuty prodávajícím není dotčeno právo kupujícího na náhradu škody, která vznikla kupujícímu v souvislosti s porušením této smlouvy, a to v plné výši.

Článek 10. Odstoupení od smlouvy, ukončení smlouvy

- 10.1 Smluvní strany jsou oprávněny od smlouvy odstoupit v případech stanovených občanským zákoníkem či touto smlouvou. Odstoupení od smlouvy musí mít písemnou formu a je účinné okamžikem jeho doručení druhé smluvní straně na adresu jejího sídla uvedenou v záhlaví smlouvy.
- 10.2 Každá ze smluvních stran je oprávněná od smlouvy odstoupit, bylo-li zahájeno insolvenční řízení druhé smluvní strany podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.3 Smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran.

Článek 11. Rozhodné právo

- 11.1 Smlouva a veškeré právní vztahy a nároky z ní vyplývající se řídí platným právem České republiky. Vztahy mezi smluvními stranami, jakož i práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákona.
- 11.2 Smluvní strany se zavazují veškeré spory přednostně řešit smírnou cestou. Spory, které se nepodařilo vyřešit smírně, bude rozhodovat věcně a místně příslušný soud v České republice, přičemž pro místní příslušnost je rozhodný obecný soud kupujícího.

Článek 12. Závěrečná ujednání

- 12.1 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami, ledaže je pro její účinnost vyžadováno uveřejnění smlouvy v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv); v takovém případě nabývá tato smlouva účinnosti teprve dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Případné uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí kupující. Smluvní strany prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy nepovažují za obchodní tajemství.
- 12.2 Prodávající výslovně opravňuje kupujícího jakožto veřejného zadavatele zveřejnit podle § 147a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, na svém profilu tuto smlouvu včetně jejich změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny za plnění veřejné zakázky, jež je předmětem této smlouvy, a případně seznam subdodavatelů prodávajícího. Prodávající se zavazuje poskytovat kupujícímu do 15 dnů od obdržení výzvy učiněné kupujícím veškeré údaje, které je povinen kupující uveřejnit podle zákona o veřejných zakázkách a které má v dispozici prodávající.



- 12.3 Znění této smlouvy je konečné a neměnné. Případné změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 12.4 Osoba oprávněná jednat za kupujícího ve věcech technických je oprávněna k převzetí předmětu koupě od prodávajícího a podpisu předávacího protokolu.
- 12.5 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech.
- 12.6 Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely určitě, vážně a srozumitelně, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz tohoto připojují své podpisy.

Nedílnou součástí smlouvy je:

Příloha č. 1 – Technické podmínky.

Příloha č. 2 – Nabídková cena prodávajícího bez DPH

V Praze dne
prodávající:

V Praze dne _____
kupující:

Ing. Petr Podhájecký, CSc.
jednatel
Diram s.r.o.

██████████
ředitel sekce správy povodí
Povodí Vltavy, státní podnik

Příloha č. 1 smlouvy - Technické podmínky

Technické podmínky předmětu smlouvy:

A - absolutní požadavek	Specifikace požadavků zadavatele	Požadavky zadavatele	Parametry dodávky
Přístroj pro stanovení radonu 222 ve vodách			
A	<i>Přístroj pro stanovení radonu 222 ve vodách</i>	ano	ano
A	<i>Rozsah stanovení radonu 222 dle požadavků zákona č.263/2016 Sb.</i>	ano	ano
A	<i>Metoda stanovení – stanovení prostřednictvím gama záření dceřiných produktů radioaktivní přeměny radonu 222 (ČSN 75 7624)</i>	ano	ano
A	<i>Typ detektoru – scintilační detektor NaI(Tl)</i>	ano	ano
A	<i>Mez detekce</i>	≤ 15 Bq/L	≤ 10 Bq/L No. 1
A	<i>Nejistota měření (relativní nejistota při hodnotě objemové aktivity <15Bq/l)</i>	<10%	<10% No. 2
A	<i>Doba analýzy</i>	Max. 4000s	Max. 4000s No. 3
A	<i>Doba měření pozadí</i>	Max. 8000s	Max. 8000s No. 4
A	<i>Měření vzorku bez přechozích předúprav</i>	ano	ano
A	<i>Potřebný objem vzorku pro měření (velikost vzorkovnice)</i>	Max.0,5 L	0,34 L
A	<i>Podavač na min. 10 vzorků (měření min. 10 vzorků v sérii)</i>	ano	ano
A	<i>Automatické měření a výměna vzorků bez obsluhy</i>	ano	ano
A	<i>Řídící SW pro ovládání přístroje, ukládání naměřených dat, výpočet aktivity radonu 222, nejistoty měření a meze detekce</i>	ano	ano
A	<i>PC, LCD monitor, tiskárna</i>	ano	ano
Další požadavky			
A	<i>Základní sada spotřebního materiálu (včetně základní sady vzorkovnic)</i>	ano	ano
A	<i>Školení HW a SW pro min. 2 osoby, v délce dostatečné pro zaškolení obsluhy</i>	ano	ano
A	<i>Ověření stanoveného měřidla v ČMI</i>	ano	ano
A	<i>Dodání validačních protokolů, předvedení deklarovaných hodnot a ověření hodnot na sérii reálných vzorků</i>	ano	ano
A	<i>Záruční doba min. 24 měsíců pro celý dodávaný systém</i>	ano	ano
A	<i>Dostupnost všech originálních náhradních dílů do 30 kalendářních dnů</i>	ano	ano
Další požadavky			
A	<i>Instalace dodávaného přístroje v místě určení (Povodí Vltavy, státní podnik, VHL České Budějovice)</i>	ano	ano
A	<i>Manuál k přístroji v českém jazyce</i>	ano	ano
A	<i>Záruční i pozáruční servis (reakce na telefon nebo e-mail obratem, příjezd servisního technika do 72hodin)</i>	ano	ano

No. 1: AND ≤ 10 Bq/L při analýze vzorku do 3 dnů po odběru včetně a při době měření pozadí 7200 s a při době měření vzorku 1800 s. Při analýze vzorku do 1 dne po odběru je AND ≤ 5 Bq/L (pozadí 7200 s a vzorek 1800 s).

No. 2: Pro objemové aktivity radonu nad 50 Bq/L je celková relativní rozšířená nejistota stanovení pod 10 %. Tedy parametr je lepší, než požadovaných méně než 10 % pro čtyřnásobek nejmenší detekovatelné hodnoty 15 Bq/l.

No. 3: Doba analýzy je volitelná, může být 4000 s nebo kratší. Viz. No. 1.

No. 4: Doba měření pozadí je volitelná, může být 8000 s nebo kratší. Viz. No. 1.



Příloha č. 2 smlouvy - Nabídková cena bez DPH

Nabídková cena je 690 000 Kč.