



Zápisnica z vyhodnotenia ponúk a podmienok účasti

v zmysle 53 ods. 8 a § 40 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“)

Predmet zákazky: **Nákup univerzálneho bezfluorového syntetického penidla na nepolárne kvapaliny a univerzálneho koncentrovaného hasiaceho prostriedku – časť 1**

Druh postupu: nadlimitná zákazka s uplatnením § 66 ods. 7, písm. b) zákona

Označenie vo Vestníku: Vestník VO č. 131/2025 pod zn. 10715-MST zo dňa 02.07.2025

Dátum otvárania ponúk: 14.8.2025

Dátum vyhotovenia: 9.3.2026

a) Zoznam členov komisie

P.č.	Meno zástupcu verejného obstarávateľa	Právo vyhodnocovať
1.	Ing. Miroslav Škvarka	Nie
2.	Ing. Roman Novosad	Nie
3.	pplk. Ing. Pavol Ihnat	Áno
4.	mjr. Ing. Miloš Kozák	Áno
5.	Ing. Michal Fáber	Áno
6.	Ing. Martina Hudáková	Áno
7.	Mgr. Naďa Zervanová	Nie
8.	Bc. Daniela Lukačovičová Tomíková	Nie

b) Zoznam všetkých uchádzačov, ktorí predložili ponuku:

Časť 1:

P.č.	Obchodné meno uchádzača, Sídlo/miesto podnikania uchádzača
1.	HF Group, s.r.o., Dobrovičova 16, 811 02 Bratislava
2.	STEBERG s.r.o., Topoľnica 292, 925 92 Topoľnica
3.	EuroFire SK, s.r.o., Záriečie 162, 020 52 Záriečie

c) Zoznam vylúčených uchádzačov s uvedením dôvodu ich vylúčenia

P. č.:	Obchodné meno/názov Sídlo/miesto podnikania
	<u>Vylúčený uchádzač v časti 1:</u> STEBERG s.r.o., Topoľnica 292, 925 92 Topoľnica Dôvod vylúčenia: § 53 ods. 4 písm. b) zákona – ponuka nespĺňa požiadavky na predmet zákazky <u>Vylúčený uchádzač v časti 1:</u> EuroFire SK, s.r.o., Záriečie 162, 020 52 Záriečie Dôvod vylúčenia: § 53 ods. 4 písm. b) zákona – ponuka nespĺňa požiadavky na predmet zákazky

d) Dôvody vylúčenia mimoriadne nízkych ponúk

Neaplikuje sa. Žiaden uchádzač nebol vylúčený z dôvodu mimoriadne nízkej ponuky. Mimoriadne nízka ponuka sa nevyskytla.

e) Poradie uchádzačov a identifikácia úspešného uchádzača s uvedením dôvodov úspešnosti ponuky; podiel subdodávky, ak je známy, ak ide o verejnú súťaž, informácie o vyhodnotení splnenia podmienok účasti

Poradie uchádzačov:

Časť 1:

Poradie	Obchodné meno /názov Adresa sídla	Celková ponúknutá cena v EUR bez DPH
1.	HF Group, s.r.o., Dobrovičova 16, 811 02 Bratislava	948 600,00

Identifikácia úspešného/ných uchádzača/ov a dôvod úspešnosti jeho/ich ponuky/úk:

HF Group, s.r.o., Dobrovičova 16, 811 02 Bratislava, IČO: 55922112 (uchádzač sa na základe stanoveného kritéria na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí a splnil všetky požiadavky na predmet zákazky a podmienky účasti stanovené verejným obstarávateľom).

Podiel subdodávky: - nie je známy

Informácia o vyhodnotení splnenia podmienok účasti:

Časť 1:

Uchádzač č. 2 - STEBERG s.r.o. na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 zákona, predložil platný Výpis zo zoznamu hospodárskych subjektov pod. reg. č. 2024/6-PO-G7658 s platnosťou do 12.6.2027.

Po vylúčení uchádzača č. 2 - STEBERG s.r.o., pristúpila komisia k hodnoteniu splnenia podmienok účasti druhého uchádzača v poradí, uchádzač č. 3 - EuroFire SK, s.r.o., Záriečie 162, 020 52 Záriečie. Na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 zákona, predložil uchádzač č. 3 - EuroFire SK, s.r.o. platný Výpis zo zoznamu hospodárskych subjektov pod. reg. č. 2023/8-PO-G4001 s platnosťou do 21.8.2026.

Po vylúčení uchádzača č. 3 - EuroFire SK, s.r.o., pristúpila komisia opätovne k hodnoteniu splnenia podmienok účasti tretieho uchádzača v poradí, uchádzač č. 1 - HF Group, s.r.o., Dobrovičova 16, 811 02 Bratislava. Na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 zákona, predložil uchádzač č. 1 - HF Group, s.r.o., platný Výpis zo zoznamu hospodárskych subjektov pod. reg. č. 2024/2-PO-G6169 s platnosťou do 14.2.2027.

Informácia o vyhodnotení ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky a náležitostí ponuky:

Časť 1:

Komisia pristúpila k hodnoteniu požiadaviek na predmet zákazky u uchádzača č. 2 - STEBERG s.r.o. ako prvého v poradí.

Vzhľadom k nejasnostiam v ponuke uchádzača komisia pristúpila k žiadosti o vysvetlenie jeho ponuky dňa 18.9.2025 nasledovne:

- Keďže verejný obstarávateľ požadoval aby penidlo bolo fyziologicky nezávadné a 100% biologicky odbúrateľné do 28 dní, požiadal o vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch sa uvádza údaj o 100% biologickej rozložiteľnosti do 28 dní podľa požiadaviek verejného obstarávateľa,
- Keďže verejný obstarávateľ požadoval aby penidlo bolo použiteľné ako zmáčadlo v koncentrácii od 0,1%, požiadal o vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch sa uvádza potvrdenie o použiteľnosti ponúkaného produktu KOLAGOM – FFF 3% ako zmáčadla v koncentrácii 0,1 %,
- Keďže verejný obstarávateľ požadoval aby trieda hasiacej schopnosti so sladkou vodou podľa STN EN 1568-3:2018 musí byť minimálne: III a podľa písm. v) úroveň odolnosti proti rozhoreniu so sladkou vodou podľa STN EN 1568-3:2018 musí byť minimálne: C, požiadal o vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch sa uvádza hasiaca schopnosť a úroveň odolnosti proti rozhoreniu podľa EN 1568:2018 časť 3 pre ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3%,
- Keďže verejný obstarávateľ požadoval v rámci iných požiadaviek na predmet zákazky, resp. vlastný návrh plnenia predloženie Certifikátu výrobku podľa STN EN 1568-1:2018, STN EN 1568-2:2018 a STN EN 1568-3:2018, (alebo ekvivalent) vydaný autorizovanou osobou (akreditovanou podľa EN ISO/IEC 17025:2018) a preukazujúci, že výrobok spĺňa technické požiadavky, požiadal o vysvetlenie, kde v doložených certifikátoch je údaj, že certifikáty sú vydané podľa STN EN 1568-1:2018, STN EN 1568-2:2018 a STN EN 1568-3:2018, (alebo ekvivalent), vydaný autorizovanou osobou (akreditovanou podľa EN ISO/IEC 17025:2018) a preukazujúci, že výrobok spĺňa technické požiadavky na ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3%,
- Keďže verejný obstarávateľ požadoval v rámci iných požiadaviek na predmet zákazky, resp. vlastný návrh plnenia predloženie Protokolu o vykonaných skúškach podľa STN EN 1568-1:2018, STN EN 1568-2:2018 a STN EN 1568-3:2018, (alebo ekvivalent) vydaný autorizovanou osobou (akreditovanou podľa EN ISO/IEC 17025:2018), podľa príslušných platných slovenských technických noriem alebo zahraničných noriem zavedených do sústavy technických noriem v Slovenskej republike, požiadal o vysvetlenie, kde v predložených Protokoloch o skúške sa uvádza hasiaca schopnosť a úroveň odolnosti proti rozhoreniu podľa EN 1568:2018 časť 3, pre ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3%.

Uchádzač doručil vysvetlenie jeho ponuky dňa 23.9.2025 s tým, že uviedol nasledovné:

1. Biologická odbúrateľnosť

V priloženom úradnom preklade skúšobného protokolu z Technickej univerzity Yildiz sú výsledky podľa OECD 301 a OECD 302:

OECD 301: >90 % po 28 dňoch

OECD 302: 93 % po 28 dňoch

Výsledok „>90 %“ znamená, že biologická odbúrateľnosť siaha až do 100 %. Zároveň je potrebné uviesť, že žiadny oficiálny OECD test spravidla neudáva výsledok „100 %“, keďže vždy zostávajú malé zvyšky, ktoré nie je možné analyticky odlišiť. Hodnota nad 60 % podľa OECD 301 sa pritom považuje za plne („readily“) biologicky odbúrateľné. Naša pena s hodnotami >90 % a 93 % teda jednoznačne spĺňa a prekračuje požiadavku stanovenú v súťažnej dokumentácii.

2. Obsah fluóru < 0,1 %

V priloženom skúšobnom protokole “3F.pdf” (Kazlıçeşme Laboratory, akreditované podľa ISO/IEC 17025) je jasne uvedené:

PFOS a PFOA – Not Detected (LoQ 0,01 mg/kg). Produkt teda neobsahuje žiadne fluórované zlúčeniny a spĺňa požiadavku < 0,1 %.

3. Trieda hasiacej schopnosti a odolnosť proti rozhoreniu

V priloženom skúšobnom protokole “2509-1001 FFF %3 ANALİZ RAPORU.PDF” sú uvedené výsledky skúšok podľa EN 1568-3:2018:

Extinguishing performance class: III

Burnback resistance: C

Týmto je splnená požiadavka verejného obstarávateľa na triedu minimálne III-A.

4. Expanzia peny

V tom istom skúšobnom protokole sú uvedené hodnoty expanzného pomeru pre ľahkú penu:

Čistá voda (20 °C): 1015×

Morská voda (20 °C): 1018×

Požiadavka na expanziu >1000:1 je teda splnená.

5. Kompletné skúšobné protokoly

V prílohe predkladáme plné skúšobné protokoly podľa EN 1568-1, EN 1568-2 a EN 1568-3 vydané akreditovaným laboratóriom s akreditáciou TÜRKAK (ISO/IEC 17025:2017) – dokument “TÜRKAK AKREDITASYON BELGESİ-EN.pdf”.

Zoznam príloh k odpovedi

FFF-biodegradability confirmation ANALİZ RAPORU.pdf – potvrdenie OECD 301/302 (biologická odbúrateľnosť)

3F.pdf – test report na obsah fluóru (Not Detected)

2509-1001 FFF %3 ANALİZ RAPORU.PDF – kompletný test report podľa EN 1568-1/2/3 s expanziou, triedou účinnosti a burnbackom

TÜRKAK AKREDITASYON BELGESİ-EN.pdf – akreditácia skúšobného laboratória

Keďže u komisie pretrvávali nejasnosti v ponuke ako aj v doručenom vysvetlení ponuky uchádzača, komisia doporučila verejnému obstarávateľovi opätovne žiadať o vysvetlenie ponuky uchádzača. Verejný obstarávateľ pristúpil k opätovnej žiadosti o vysvetlenie ponuky dňa 12.11.2025 nasledovne:

1. Verejný obstarávateľ žiadal o preukázateľné vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch uchádzača sa uvádza údaj o 100% biologickej rozložiteľnosti do 28 dní podľa požiadaviek verejného obstarávateľa, keďže uviedol pri predkladaní ponuky vo vlastnom návrhu plnenia podľa prílohy č. 1A Opis predmetu zákazky, bod č. 1, písm. g), že ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3% je fyziologicky nezávadné a 100% biologicky odbúrateľné do 28 dní.

Uchádzač opätovne predložil výsledky testov (príloha: Potvrdenie biologickej rozložiteľnosti FFF3 – úradný preklad.pdf), kde je uvedená biologická rozložiteľnosť/odbúrateľnosť 90 % do 28 dní podľa OECD 301.

Verejný obstarávateľ opätovne požiadal o preukázateľné vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch sa nachádza potvrdenie od nezávislej tretej strany o 100% biologickej rozložiteľnosti do 28 dní od aplikácie peny v 3% koncentrácii, podľa požiadaviek verejného obstarávateľa.

2. Verejný obstarávateľ žiadal o preukázateľné vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch sa uvádza potvrdenie o použiteľnosti ponúkaného produktu KOLAGOM – FFF 3% ako zmáčadla v koncentrácii od 0,1 %, podľa požiadaviek verejného obstarávateľa, keďže vo vlastnom návrhu plnenia uchádzač uviedol, že ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3% je použiteľný ako zmáčadlo v koncentrácii od 0,1 %.

Uchádzač predložil skúšobný protokol (príloha: 3F.pdf) kde je uvedené že produkt neobsahuje žiadne fluórované zlúčeniny a spĺňa požiadavku < 0,1 %. Verejný obstarávateľ žiadal potvrdenie o použiteľnosti ako zmáčadlo v koncentrácii od 0,1%.

Verejný obstarávateľ opätovne požiadal o preukázateľné vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch (napríklad: Návod na použitie, Technický list, prípadne iný dokument) sa uvádza potvrdenie o použiteľnosti ponúkaného produktu KOLAGOM – FFF 3% ako zmáčadla v koncentrácii od 0,1 %, podľa požiadaviek verejného obstarávateľa.

3. Verejný obstarávateľ žiadal o preukázateľné vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch uchádzač sa nachádza Certifikát výrobu podľa STN EN 1568-1:2018, STN EN 1568-2:2018 a STN EN 1568-3:2018, (alebo ekvivalent) vydaný autorizovanou osobou (akreditovanou podľa EN ISO/IEC 17025:2018) a preukazujúci, že výrobok spĺňa technické požiadavky verejného obstarávateľa, keďže v návrhu plnenia ste uviedli, že ponúkaný

produkt KOLAGOM – FFF 3% je certifikovaný v súlade s normou EN 1568:2018 časti 1,2 a 3. Predložené certifikáty sú vystavené na skupinu penidiel FFF 3 % (Pseudo-plastic Type, Fluorine free foam concentrates (FFF) 3%). Certifikáty neobsahujú konkrétny ponúkaný tovar KOLAGOM – FFF 3%.

(Poznámka: Akreditácia podľa normy ISO/IEC 17025:2018 (alebo STN EN ISO/IEC 17025:2018) je medzinárodne uznávaná metóda, ktorá preukazuje technickú spôsobilosť laboratórií na vykonávanie skúšok, kalibrácií alebo odberu vzoriek. Umožňuje laboratóriám preukázať svoju schopnosť prevádzkovať systém manažérstva kvality a dodržiavať technické požiadavky na meranie a skúšanie).

Predložili ste skúšobný protokol (príloha: 2509-1001 FFF %3 ANALIZ RAPORU.PDF) s odvolaním sa na hodnoty expanzného pomeru pre ľahkú penu (viď. sprievodný list uchádzača bod 4, zo dňa 23.09.2025).

Verejný obstarávateľ opätovne požiadal o preukázateľné vysvetlenie, kde v doložených certifikátoch je údaj, že certifikáty sú vydané podľa STN EN 1568-1:2018, STN EN 1568-2:2018 a STN EN 1568-3:2018, (alebo ekvivalent) vydaný autorizovanou osobou (akreditovanou podľa EN ISO/IEC 17025:2018) a preukazujúci, že výrobok spĺňa technické požiadavky na ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3%.

Uchádzač doručil opätovné vysvetlenie jeho ponuky dňa 14.11.2025 s tým, že uviedol nasledovné:

1. Biologická odbúrateľnosť – splnenie požiadavky

Predkladáme oficiálne hodnotenie Yıldız Technical University, ktoré potvrdzuje biodegradabilitu produktu KOLAGOM FFF 3 % podľa testov OECD 301 a OECD 302.

Výsledky preukazujú, že produkt dosahuje > 90 % biodegradácie po 28 dňoch, pričom samotná univerzita v hodnotení uvádza, že:

„Hodnoty nad 90 % sú v rámci analytických tolerancií považované za prakticky 100 % biodegradabilitu.“

Toto tvrdenie je plne v súlade s medzinárodnou praxou, pretože:

- Žiadny štandardizovaný OECD test (ani 301, ani 302) technicky nemôže potvrdiť absolútnu 100 % biodegradáciu,
- dôvodom je, že metódy merania majú vždy určité analytické limity a pracujú s prírodnými mikrobiálnymi populáciami, ktoré nikdy neprebiehajú v podmienkach absolútnej čistoty,
- aby bolo možné preukázať absolútnu 100 % biodegradáciu, muselo by sa pracovať s chemicky čistým, sterilným, destilovaným médiom, čo OECD protokoly nepripúšťajú,
- dokonca aj referenčná voda použitá v testoch OECD môže obsahovať stopové množstvá iných organických látok, ktoré sa prirodzene metabolizujú a ovplyvňujú výsledok.

Z toho dôvodu všetky biodegradačné testy na svete, vrátane testov pre prípravky, ktoré v marketingovej dokumentácii uvádzajú „100 % biologicky odbúrateľné“, vychádzajú z rovnakých OECD 301/302 metodík, pričom:

- Hodnoty nad 60 % = readily biodegradable (ľahko biologicky odbúrateľné)
 - Hodnoty nad 90 % = prakticky úplná / 100 % biodegradácia v rámci tolerancie metódy
- Test bol vykonaný nezávislým univerzitným laboratóriom, ktoré je akreditované podľa ISO/IEC 17025, čo robí výsledok nespochybniteľným dôkazom splnenia požiadavky verejného obstarávateľa.

Yıldız Technical University patrí medzi najuznávanejšie technické univerzity nie len v Turecku ale aj vo svete, disponuje akreditovanými laboratóriami podľa ISO/IEC 17025 a jej odborné posudky a výsledky biodegradačných skúšok sú medzinárodne rešpektované a nespochybniteľné.

2. Použitelnosť ako zmáčadlo od 0,1 %

V technickom liste výrobcu (TDS), ktorý prikladáme aj v úradnom preklade, je uvedené, že produkt KOLAGOM FFF 3 % môže byť použitý ako zmáčadlo pri koncentráciách už od 0,1 %.

3. EN 1568-1, EN 1568-2, EN 1568-3 – akreditované skúšobné protokoly

Predkladáme akreditovaný Test Report č. 2509-1001, ktorý obsahuje skúšky podľa EN 1568-1, EN 1568-2, EN 1568-3 a EN 1568-4. Súčasťou dokumentácie je aj TÜRKAK akreditačný certifikát potvrdzujúci vykonanie skúšok v súlade s ISO/IEC 17025:2017.

4. Fluórované zlúčeniny – splnenie požiadavky < 0,1 %

Predkladáme potvrdenie výrobcu a testy preukazujúce, že produkt neobsahuje žiadne fluórované zlúčeniny, a teda spĺňa požiadavku < 0,1 %. Toto bolo samostatne potvrdené akreditovanými skúškami.

5. Zoznam predkladaných dokumentov

- Úradný preklad Test Reportu č. 2509-1001 (EN 1568-1/2/3/4)
- Úradný preklad TDS – Technical Datasheet KOLAGOM FFF 3 %
- Úradný preklad biodegradačného hodnotenia Yıldız Technical University
- Úradný preklad vyhlásenia výrobcu o neobsahovaní fluórovaných látok
- TÜRKAK – ISO 17025 akreditačný certifikát

Komisia po vyhodnotení opätovného vysvetlenia ponuky konštatovala, že uchádzač ani po druhej žiadosti o vysvetlenie ponuky nepredložil dokument potvrdzujúci 100% biologickú odbúrateľnosť ponúkaného produktu do 28 dní podľa bodu g) prílohy č. 1A súťažných podkladov, čím podľa komisie nespĺnil uvedenú požiadavku na predmet zákazky.

Zároveň komisia konštatovala, že uchádzač nepredložil ani po druhej žiadosti o vysvetlenie ponuky certifikát výrobcu podľa STN EN 1568-1:2018, STN EN 1568-2:2018 a STN EN 1568-3:2018, (alebo ekvivalent) vydaný autorizovanou osobou (akreditovanou podľa EN ISO/IEC 17025:2018) a preukazujúci, že ponúkaný produkt KOLAGOM – FFF 3% spĺňa technické požiadavky, čím podľa komisie nespĺnil uvedenú požiadavku na predmet zákazky.

Na základe uvedených skutočností komisia odporúča verejnému obstarávateľovi vylúčiť ponuku uchádzača č. 2 - STEBERG s.r.o.

Verejný obstarávateľ vylúčil uchádzača č. 2 - STEBERG s.r.o. dňa 23.1.2026.

Vylúčený uchádzač podal dňa 28.1.2026 námietku proti vylúčeniu.

Verejný obstarávateľ zaslal Úradu pre verejné obstarávanie (ďalej len ÚVO) dňa 4.2.2026 vyjadrenie kontrolovaného k námietke.

ÚVO následne doručilo verejnému obstarávateľovi dňa 24.2.2026 Oznámenie o nezačatí námietkového konania navrhovateľa z dôvodu nedoručenia námietok úradu.

Po vylúčení uchádzača č. 2 - STEBERG s.r.o., pristúpila komisia k hodnoteniu splnenia požiadaviek na predmet zákazky druhého uchádzača v poradí, uchádzač č. 3 - EuroFire SK, s.r.o.

Komisia po overení ponuky konštatovala, že uchádzač nepredložil vyplnenú prílohu č. 1A súťažných podkladov - Vlastný návrh plnenia v zmysle bodu 15.4.4 súťažných podkladov ako ani doklady a dokumenty v rámci iných požiadaviek na predmet zákazky v zmysle bodu 15.4.5 súťažných podkladov.

Na základe uvedených skutočností komisia odporúča verejnému obstarávateľovi vylúčiť ponuku uchádzača č. 3 - EuroFire SK, s.r.o.

Verejný obstarávateľ pristúpil k vylúčeniu uchádzača č. 3 – EuroFire SK s.r.o. dňa 25.2.2026.

Po vylúčení uchádzača č. 3 - EuroFire SK s.r.o., pristúpila komisia k hodnoteniu splnenia požiadaviek na predmet zákazky tretieho uchádzača v poradí, uchádzača č. 1 - HF Group, s.r.o.

Uchádzač mal v priloženom dokumente s názvom - 13_HFG_potvrdenie o biologickej rozložiteľnosti.pdf, na konci dokumentu v časti V. Záver, uvedené, že maximálna miera biologickej odbúrateľnosti vzorky "M51+" je 100 % po 28 dňoch inkubácie.

Vzhľadom k nejasnosti v ponuke uchádzača komisia pristúpila k žiadosti o vysvetlenie jeho ponuky dňa 2.3.2026 nasledovne:

- Keďže verejný obstarávateľ požadoval aby penidlo bolo fyziologicky nezávadné a 100% biologicky odbúrateľné do 28 dní, požiadal o vysvetlenie, kde v predložených dokumentoch sa uvádza údaj o 100% biologickej rozložiteľnosti do 28 dní podľa požiadaviek verejného obstarávateľa.

Vysvetlenie ponuky uchádzač doručil dňa 4.3.2026. Uchádzač v odpovedi argumentuje metodikou testu OECD 301 A, v rámci ktorej bola 100 % odbúrateľnosť produktu dosiahnutá v 28-dňovom časovom rámci, inými slovami meranie na 28. deň je posledným meraním v rámci stanoveného testovacieho obdobia a predstavuje záverečné potvrdenie procesu, ktorý prebiehal po celú dobu trvania testu. Podľa tvrdenia uchádzača, je tento výsledok doložený aj priloženou tabuľkou s preukázateľnou biologickou odbúrateľnosťou a zároveň aj grafom krivky degradácie. Na záver uchádzač uvádza, že spojenie „po 28 dňoch inkubácie“ (après 28 jours d'incubation) v zmysle laboratórnej terminológie použitej v smernici OECD 301 A vyjadruje, že 100 % biologická odbúrateľnosť bola dosiahnutá v rámci 28-dňovej inkubácie, t. j. do jej skončenia – nie po jej skončení. Ide o bežný spôsob odborného vyjadrovania výsledkov testov s fixnou dĺžkou trvania, kde posledný meraný bod je totožný s posledným dňom testovacieho obdobia.

Komisia po oboznámení sa s vysvetlením ponuky uchádzača konštatovala, že akceptuje predmetné vysvetlenie ponuky a uviedla, že uchádzač splnil minimálne požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky.

Z dôvodu nesplnenia požiadaviek na predmet zákazky boli z verejného obstarávania vylúčení uchádzači uvedení v písm. c).

Vyhodnotenie sa uskutočnilo u uchádzača, ktorý predložil všetky požadované doklady a splnil tiež všetky požiadavky na predmet zákazky stanovené verejným obstarávateľom.

Záver:

Úspešným uchádzačom sa po zostavení poradia na základe určených kritérií na vyhodnotenie ponúk a posúdení splnenia požiadaviek na predmet zákazky a podmienok účasti stal uchádzač č. 1 a to v zmysle § 66 ods. 7 písm. b) ZVO, ktorý splnil všetky verejným obstarávateľom stanovené požiadavky na predmet zákazky a podmienky účasti určené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a súťažných podkladoch, na základe čoho komisia na vyhodnotenie ponúk a vyhodnotenie podmienok účasti odporúča verejnému obstarávateľovi prijať jeho ponuku. Komisia zároveň konštatuje, že ceny v ponuke úspešného uchádzača sú primerané a reálne.

Vyhodnotenie konfliktu záujmov a príp. následné prijaté opatrenia: V postupe zadávania zákazky nebol identifikovaný konflikt záujmov. Verejný obstarávateľ na prešetrenie prípadného konfliktu záujmov využil tiež elektronický systém Transparex slúžiaci na preskúmanie konfliktu záujmov.

- b) **Dôvody, pre ktoré člen komisie odmietol podpísať zápisnicu alebo podpísal zápisnicu s výhradou:**
Zápisnicu podpísali všetci prítomní členovia komisie bez výhrad.

Podpisy členov komisie s právom vyhodnocovať ponuky:

pplk. Ing. Pavol Ihnat
mjr. Ing. Miloš Kozák
kpt. Ing. Michal Fáber
Ing. Martina Hudáková

Podpisy členov komisie bez práva vyhodnocovať ponuky:

Ing. Miroslav Škvarka
Ing. Roman Novosad
Bc. Daniela Lukačovičová Tomíková
Mgr. Naďa Zervanová