



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Vaislybės biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
tel. (8~5) 266 2808, faks. (8~5) 266 2800, el.p. [aaa@aaa.am.lt](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://aaa.am.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898, PVM mokesčio kodas LT100001069417.

Įmonėms pagal sąrašą

2010-03-01 Nr. (10)-A4-657  
I Nr.

### DĖL VIEŠOJO PIRKIMO NR. 83771 „LIETUVOS ORO KOKYBĖS MONITORINGO SISTEMOS MODERNIZAVIMAS NAUDOJANT DIFUZINIUS ĖMIKLIUS“ KVALIFIKACINIŲ REIKALAVIMŲ

Aplinkos apsaugos agentūra, atsižvelgdama į tiekėjų pateiktus klausimus teikia šiuos paaiškinimus:

#### 1. Klausimas.

Mes norėtume patikslinti konkurso sąlygų techninės specifikacijos 3.6.7 punktą, kuriame rašoma: Siekiant užtikrinti duomenų kokybę, ne mažiau kaip 10 % pasirinktų taškų būtina naudoti po du tos pačios rūšies difuzinius ėmiklius.

Norėtume paklausti ar tyrimų taškų ir matuojamų medžiagų kiekių lentelėse su difuzinių ėmiklių skaičiumi, jau yra įtraukti papildomi du tos pačios rūšies difuziniai ėmikliai? Nes mūsų skaičiavimais kiekvienoje lentelėje yra po 10 % taškų, kuriuose nurodoma tiksli vieta kur reikia naudoti du tos pačios rūšies difuzinius ėmiklius.

#### 1. Atsakymas.

Konkurso sąlygų 5 priede pateiktose lentelėse yra tiksliai nurodytas difuzinių ėmiklių skirtingoms medžiagoms tirti kiekis kiekviename tyrimų taške. Lentelėse pateikiama informacija apima ir tuos difuzinius ėmiklius, kurie privalo būti kabinami po du (tokių tyrimo taškų yra apie 10 % kiekvienai atskirai tiriamai medžiagai, kaip tai yra nurodyta Techninės specifikacijos 3.6.7 punkte). Jeigu lentelėse nurodytas simbolis „+“, tai reiškia, kad tame konkrečiame tyrimų taške turi būti kabinamas vienas difuzinis ėmiklis, jeigu nurodytas simbolis „++“, tai reiškia, kad tame konkrečiame tyrimų taške turi būti kabinami du difuziniai ėmikliai.

#### 2. Klausimas.

Konkurso techninėje specifikacijoje rašoma, kad kiekvieno tyrimo laikotarpiu turi būti vienas „tuščias“ kiekvienos rūšies difuzinis ėmiklis, kuris neatkemsšamas, tačiau nuolatos transportuojamas kartu su eksponuotais difuziniais ėmikliais.

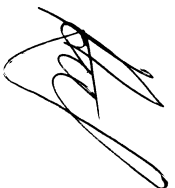
Norėtume paklausti ar tyrimo laikotarpiu laikoma 14 dienų kada pastatomi ir keičiami pirmieji difuziniai ėmikliai, ar 28 dienos per kurias pakeičiami visi difuziniai ėmikliai du kartus (po vieno iš keturių laikotarpių)? Taip pat norėtume paklausti koks tikslus „tuščių“ ėmiklių kiekis turėtų būti? Ar po vieną ėmiklį kiekvienai tyrimų vietai, ar vienas bendras visoms tyrimų vietoms?

#### 2. Atsakymas.

Vienas „tuščias“, t. y. kontrolinis kiekvienos rūšies difuzinis ėmiklis privalo būti vienas bendras visoms tyrimų vietoms. „Tuščiasis“ kiekvienos rūšies difuzinis ėmiklis išimamas iš gamintojo siuntos ir neatidarytas siunčiamas atgal su paimtais mėginiais. Bendras visoms tyrimų vietoms „tuščių“ (kontrolinių) difuzinių ėmiklių kiekvienai medžiagai tirti kiekis priklauso nuo to, kiek bus atskirų siuntimo partijų (siuntų). Planuojant siuntas būtina atsižvelgti į kiekvienos rūšies difuzinio ėmiklio gamintojo nurodytą galiojimo laiką. Tiekėjas privalo užtikrinti, kad visi tyrimų darbai (nuo difuzinių ėmiklių pagaminimo iki jų analizės laboratorijoje) būtų atlikti iki nurodyto

difuzinių emiklių galiojimo laiko pabaigos. Šio reikalavimo privaloma laikytis dirbant su visais difuziniais emikliais, tame skaičiuje ir su kontroliniais.

Višėjo pirkimo komisijos pirmininkė



Aldona Teresė Kučinskienė

**ORIGINALAS NEBUS  
SIUNČIAMAS**