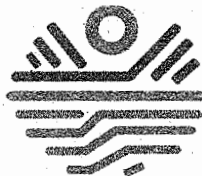


ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ  
ПО ОКОЛНА СРЕДА

Приложение №4

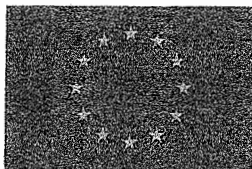


ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ

## Списък на експертите, които участникът ще използва за изпълнение на обществената поръчка, с посочване на професионалната компетентност на лицата: образование, квалификация и професионален опит

ОТНОСНО: „Провеждане на специализирани обучения за увеличаване на специализираните знания, подобряване на уменията и повишаване на експертния капацитет на служителите в Изпълнителна агенция по околна среда (ИАОС)“, финансиран съгласно Договор №BG05SFOP001-2.006-0028-C01/10.07.2018 г. за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по Оперативна програма „Добро управление“, по обособена позиция № 3 „Обучение по точна хроматография с маселективна детекция“.

№	Име и фамилия на служителя	Образование (степен, специалност, учебно заведение)	Професионална квалификация (направление, година на придобиване, издател)	Професионален опит в областта на сервизно обслужване на лабораторна апаратура (месторабота, период, длъжност, основни функции)
1.	Данаил Пътов Йорданов	Висше образование Магистър по химия, специализация Съвременни спектрални и хроматографски методи за анализ СУ „Св. Климент Охридски“ Химически факултет Диплома № 170214, Серия А – 2003 СУ /18.02.2005г./	Обучение за инсталиране на масспектрометри, серия Exactive, 07-11.04.2014 г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Бремен /Германия/, сертификатът е безсрочен; Допълнително обучение за инсталиране на апарати от серията Exactive, 30.03-04.04.2014 г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Бремен /Германия/, сертификатът е безсрочен; Обучение за работа с хроматографски софтуер Chromeleon 6 и DCMS Link Xcalibur, 03.09.2014 г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Гермеринг /Германия/, сертификатът е валиден до 02.09.2019г.; Обучение за работа с хроматографски софтуер Chromeleon 7, 05.09.2014 г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Гермеринг /Германия/, сертификатът е валиден до 04.09.2019г.;	Месторабота: АСМ2 ЕООД Правоотношение: трудов договор Период: от 02.01.2014 г. до момента Длъжност: Сервизен инженер Основни функции: Да извършва следпродажбени услуги, включващи инсталиране, калибриране, валидиране, верифициране, ремонт на оборудването; Да провежда обучения на клиентите за работа с оборудването; Да разработва аналитични методи; Да води кореспонденция по сервизни въпроси с доставчиците и партньорите; Обработка на гаранционни заявки към доставчиците;



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ  
СОЦИАЛЕН ФОНД



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ  
ПО ОКОЛНА СРЕДА



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ДОБРО УПРАВЛЕНИЕ

			<p>Обучение за сервизно обслужване на BETX системи, 08-19.09.2014г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Гермеринг /Германия/, сертификатът е валиден до 18.09.2017 г.;</p> <p><b>Ресертификация</b>, относно сервизно обслужване на BETX системи, серия UltiMate 3000, Thermo Fisher Learning Management System, сертификатът е валиден до 10.08.2022 г.;</p> <p>Обучение за инсталиране на масспектрометри, серия Orbitrap, 18-22.05.2015 г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Бремен /Германия/, сертификатът е безсрочен;</p> <p>Обучение за инсталация и сервизно обслужване на масспектрометри, серия TSQ, 24-28.08.2015г., Thermo Fisher Scientific, проведено в гр. Сан Хосе - Калифорния /САЩ/, сертификатът е валиден до 27.08.2020 г.;</p>	Да изготвя оферти за предоставяне на следпродажбени услуги;
2.	Андон Минков Минков Управител	<p>Висше образование</p> <p>Магистър по химия със специализация – химична физика и теоретична химия</p> <p>СУ „Св. Климент Охридски”</p> <p>Химически факултет</p> <p>Диплома № 117126</p> <p>/26.06.1992г./</p>		чл. 2 ЗЗЛД

Дата: 09.07.2019 г.

Подпис и печат:

Име и длъжност: Андон Минков, управител

Име на участника: ACM2 FOOD