

ПРОТОКОЛ №1

Днес, 03.07.2020 година, комисия назначена със Заповед №ПО-01-74/03.07.2020 година на управителя на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД - Благоевград, издадена на основание чл.103, ал.1 от ЗОП, във връзка с открита процедура с Решение №ПО-01-74 от 11.06.2020 год., за откриване на обществена поръчка с предмет: „**Организиране и провеждане на специфично обучение и обучение по ключова компетентност на заети лица във "Водоснабдяване и канализация" ЕООД - гр. Благоевград" с две обособени позиции**”, в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Богдана Златкова – Ръководител направление „Финанси“

ЧЛЕНОВЕ:

1. Евгени Янчев – Експерт РДД;
2. Велизара Нечитайлова – Технически изпълнител

се събра в 10:00 ч. в заседателната зала в сградата на ВиК Благоевград на ул. „Антон Чехов” №3 за да отвори, разгледа, оцени и класира постъпилите оферти за избор на изпълнител за възлагане на обществена поръчка с горесцитирания предмет.

Председателят на комисията прие постъпилите оферти, за което подписа протокол по чл.48, ал.6 от ППЗОП и обяви, че в законоустановения краен срок – до 02.07.2020 год., 17:00 часа, е постъпила една оферта, както следва:

№ по ред	Име на участника	Дата на подаване на офертата	Час на подаване на офертата	Вх. №
1.	ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК" за обособена позиция №1 и №2.	ПО-01-74-2/02.07.2020 г.	11:19 часа	02.07.2020 г.

Няма подадени оферти след изтичане на крайния срок.

На основание чл.51, ал.8 от ППЗОП след получаване на списъка с представените оферти и на протокола по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП, председателят и членовете на комисията подписаха декларации за липса на обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

Председателят обяви състава на комисията и нейните задачи. На заседанието присъстват редовните членове, съгласно заповед №ПО-01-74/03.07.2020 год. на управителя на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД - Благоевград и комисията може да вземе валидни решения.

На публичното заседание на комисията не присъстваха представители на участниците.

Комисията взе решение да пристъпи към отваряне на подадената оферта, обявяване на съдържанието и, и проверка за съответствието и с изискванията на закона по отношение на редовността на подаването на офертата.

1. ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК", Булстат 177433969, със седалище и адрес на управление: гр. София – 1000, ул. Ангел Кънчев №2, ет.4, офис 402, представлявано от управителя Теодор Даскалов, със съдружници в дружеството:

- „Институт за следдипломна квалификация при УНСС“, Булстат 000673776, седалище и адрес на управление: гр. София, ул. Климент Охридски №2, представляван от директора - доц. Д-р Живко Драганов и

- „Ютилитис Сървисис“ ЕООД, ЕИК: 175164598, седалище и адрес на управление: гр. София, ул. Ангел Кънчев №2, ет.4, офис 402, представлявано от управителя Димитър Митев.

Комисията констатира, че участникът е представил своята оферта в запечатана непрозрачна опаковка, с ненарушена цялост. След отваряне на офертата и оповестяване на съдържанието и, комисията установи наличие на изискваните се в документацията документи и отделни непрозрачни, запечатани пликосе с надпис „Предлагани ценови параметри“ за **обособени позиции №1 и №2**, като трима от членовете на комисията съгласно изискването на чл.54, ал.4 от ППЗОП, подписаха пликосете с надпис “Предлагани ценови параметри“ и Техническите предложения за изпълнение на поръчката на участника за предложените обособени позиции.

Комисията пристъпи към проверка на документите за съответствието с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя. При работата си относно проверката на представените ЕЕДОП-и от участникът, комисията ще извършва проверка за съответствие на личното състояние и критериите за подбор единствено, по отношение на поставените от Възложителя изисквания.

Относно изискванията за лично състояние, участникът е представил ЕЕДОП за обособена позиция №1 – 3 бр.

ЕЕДОП от участникът ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК“ който е подписан с квалифициран електронен подпис, представен е на електронен носител, в електронен вид, което не позволява редактиране на неговото съдържание. Представеният ЕЕДОП е подписан от управителят на дружеството Теодор Даскалов. При направена справка в публичен регистър – Булстат при Агенция по вписванията се установи, че ЕЕДОП е подписан с квалифициран електронен подпис от лицата по чл. 40 от ППЗОП.

ЕЕДОП от "Институт за следдипломна квалификация при УНСС", съдружник в ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК“, който е подписан с квалифициран електронен подпис, представен е на електронен носител, в електронен вид, което не позволява редактиране на неговото съдържание. Представеният ЕЕДОП е подписан от директора на института доц. д-р Живко Драганов. При направена справка в публичен регистър – Булстат при Агенция по вписванията се установи, че ЕЕДОП е подписан с квалифициран електронен подпис от лицата по чл. 40 от ППЗОП.

ЕЕДОП от “Ютилитис Сървисис” ЕООД, съдружник в ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК“, който е подписан с квалифициран електронен подпис, представен е на електронен носител, в електронен вид, което не позволява редактиране на неговото съдържание. Представеният ЕЕДОП е подписан от управителя на дружеството Димитър Митев. При направена справка в публичен регистър – Търговския регистър при Агенция по вписванията се установи, че ЕЕДОП е подписан с квалифициран електронен подпис от лицата по чл. 40 от ППЗОП.

След направена обстойна проверка на декларираното в представените ЕЕДОП-и за обособена позиция №1, комисията не установи непълноти и несъответствия относно личното състояние на участника и съдружниците в обединението за обособена позиция №1.

Относно изискванията за лично състояние, участникът е представил ЕЕДОП за обособена позиция №2 – 3 бр.

ЕЕДОП от участникът ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК" който е подписан с квалифициран електронен подпис, представен е на електронен носител, в електронен вид, което не позволява редактиране на неговото съдържание. Представеният ЕЕДОП е подписан от управителят на дружеството Теодор Даскалов. При направена справка в публичен регистър – Булстат при Агенция по вписванията се установи, че ЕЕДОП е подписан с квалифициран електронен подпис от лицата по чл. 40 от ППЗОП.

ЕЕДОП от „Институт за следдипломна квалификация при УНСС“, съдружник в ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК", който е подписан с квалифициран електронен подпис, представен е на електронен носител, в електронен вид, което не позволява редактиране на неговото съдържание. Представеният ЕЕДОП е подписан от директора на института доц. д-р Живко Драганов. При направена справка в публичен регистър – Булстат при Агенция по вписванията се установи, че ЕЕДОП е подписан с квалифициран електронен подпис от лицата по чл. 40 от ППЗОП.

ЕЕДОП от „Ютилитис Сървисис" ЕООД, съдружник в ДЗЗД „Дружество за дигитални обучения по ВиК", който е подписан с квалифициран електронен подпис, представен е на електронен носител, в електронен вид, което не позволява редактиране на неговото съдържание. Представеният ЕЕДОП е подписан от управителя на дружеството Димитър Митев. При направена справка в публичен регистър – Търговския регистър при Агенция по вписванията се установи, че ЕЕДОП е подписан с квалифициран електронен подпис от лицата по чл. 40 от ППЗОП.

След направена обстойна проверка на декларираното в представените ЕЕДОП-и за обособена позиция №2, комисията не установи непълноти и несъответствия относно личното състояние на участника и съдружниците в обединението за обособена позиция №2.

Относно изискваните критерии за подбор, участникът е декларирал:

За обособена позиция №1:

- общ оборот, изчислен на база годишните обороти, за последните три години, както следва:

- за 2017 год. – 285645,85 лв.
- за 2018 год. – 286289,92 лв.
- за 2019 год. – 389431,21 лв.

- конкретен годишен оборот, сходен с предмета на поръчката за последните 3 години

- за 2017 год. – 268701,21 лв.
- за 2018 год. – 184113,00 лв.

- за 2019 год. – 305405,97лв.

Информацията относно декларираното по отношение на оборотите, е в съответствие с декларираното от участниците в обединението и **покриват минималните изисквания** на възложителя, указани в документацията на обществената поръчка за обособена позиция №1.

1. Наличие на опит в изпълнение на услуги, с идентичен или сходен предмет и обем с този на поръчката по обособена позиция 1, както следва.

Обучение на 31 служители в „БИ АЙ“ ЕООД по ключова компетентност 4 „Дигитална компетентност“ по ОПРЧР 2014-2020 г.

Обучение по академична програма за следдипломна квалификация „Икономика и управление на отрасъл ВиК“ на служители на "ВиК" ЕООД гр. Ямбол, който покрива минималните изисквания поставени от Възложителят по отношение на опит през последните 3 години в изпълнени услуги *по организация и провеждане на обучения и/или курсове*, съгласно изискванията на възложителя в документацията на обществената поръчка за обособена позиция №1;

2. Наличие на внедрена система за управление на качеството.

Относно изискваните критерии за подбор, участникът е декларирал:

За обособена позиция №2:

- общ оборот, изчислен на база годишните обороти, за последните три години, както следва:

- за 2017 год. – 285645,85 лв.
- за 2018 год. – 286289,92 лв.
- за 2019 год. – 389431,21 лв.

Информацията относно декларираното по отношение на оборотите, е в съответствие с декларираното от участниците в обединението и **покриват минималните изисквания** на възложителя, указани в документацията на обществената поръчка за обособена позиция №2.

3. Наличие на опит в изпълнение на услуги, с идентичен или сходен предмет и обем с този на поръчката по обособена позиция 2, както следва.

Обучение на 31 служители в „БИ АЙ“ ЕООД по ключова компетентност 4 „Дигитална компетентност“ по ОПРЧР 2014-2020 г.

Обучение по академична програма за следдипломна квалификация „Икономика и управление на отрасъл ВиК“ на служители на "ВиК" ЕООД гр. Ямбол, който покрива минималните изисквания поставени от Възложителят по отношение на опит през последните 3 години в изпълнени услуги *организация и провеждане на обучения и/или курсове в областта за придобиване на ключови умения на заети лица по чужд език и/или ключови компетентности*, съгласно изискванията на възложителя в документацията на обществената поръчка за обособена позиция №2;

4. Наличие на внедрена система за управление на качеството.

В резултат на обстойния преглед на декларираните обстоятелства в ЕЕДОП по отношение на критериите за подбор и направените констатации, комисията приема, че участникът отговаря на изискванията за критериите за подбор, удовлетворява изискванията на възложителя и предлага на Възложителя **участникът да бъде допуснат** до разглеждане и оценка на Техническите предложения за обособена позиция №1 и №2.

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение по обособена позиция №1.

Участникът е предложил срок за изпълнение 60 календарни дни за изпълнение на поръчката. Декларирал е срок на валидност 120 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти.

В техническото предложение, е представено описание на изпълнението на поръчката. Представени са конкретни дейности при провеждане на специфично обучение, като е предвидено дистанционно обучение в рамките на работното време на служителите с общ хорариум – 220 учебни часа.

Представени са ключовите експерти отговорни за провеждане на обучението:

Координатор – Теодор Даскалов;

Преподавател по икономика и регулиране на ВиК отрасли – Васил Караиванов;

Преподавател по управление на ВиК отрасли – проф. Румен Брусарски;

Преподавател по Моделиране на ВиК мрежи и системи на качеството – инж. Стоян Балев и 5 неключови експерти – преподаватели за целите на обучението.

Представен е индикативен график за изпълнение на поръчката.

В точка 4 от техническото предложение, е представена учебната програма, разделена на следните модули: Въведение в икономиката на отрасъл водоснабдяване и канализация от 50 учебни часа; Икономически регулации на отрасъл водоснабдяване и канализация от 55 учебни часа; Стратегически мениджмънт на отрасъл водоснабдяване и канализация от 50 учебни часа; Моделиране на ВиК мрежи и устойчиви системи за управление на качеството и околната среда от 65 учебни часа. Предвидени са 4 броя изпити за всеки от модулите, с обща продължителност 8 часа.

1. Представена е платформата, чрез която ще се провежда обучение предмет на настоящата обществена поръчка, дейностите, ресурсите и функционалностите, които съдържа: провеждане на групови дистанционни обучения; създаване и използване на различни видове модули, курсове, тестове, упражнения, бележки, етикети и др.; провеждане на онлайн изпити и оценявания; осъществяване на комуникация, посредством инструменти, като форум, чат, уики; създаване на графици и проследяване на хронологията на събитията, посредством календар; проследяване уменията и напредъка на потребителите; администриране на личните настройки; импортиране и експортиране на съдържание; изпращане на персонализирани имейли; търсене.

- Предвидено е предоставяне на индивидуални акаунти на всяко от включените в обучение лица. За различните курсове се издават различни акаунти на потребителите, които се връчват лично на всеки обучаем от целевата група срещу подпис.

- Преди стартирането на обучението е предвидено да се презентира платформата с нейните функции и предимства. Демонстрацията ще бъде чрез линк за обсъждане и уточняване на изискванията и критериите за отчитане. Ще има възможност за справки за активността на учащите и дейността на преподавателите, както и за контрол на предадени или неподадени задания, филтриране на коментари и оценки.

- Представени са условията при които се считат осъществени учебните часове, от които е видно, че потребителят е изтеглил и/или работил „онлайн” със съответните учебни материали, практически задачи и междинни тестове и доказват, че дейността е реално извършена.

1) Ще бъде приложена разпечатка от електронната платформа с активността на лицето подневно, доказваща, че обучаемото лице е изтеглило необходимите материали, практически задачи и междинни тестове. От разпечатката ще е видно коя е Обучаващата организация. Разпечатката ще бъде заверена от ИСК при УНСС.

2) Учебният график ще предоставя ясна информация за броя учебни часове, предвидени за всеки предмет, модул, междинен тест, като разпределението на часовете ще отговаря на програмата за обучение и ще се задава в „Календар” от платформата;

3) Времето от изтеглянето на материалите до провеждането на теста по съответния предмет/модул, ще е най-малко равно на учебните часове, посочени в графика за конкретния предмет. Това гарантира, че е налице обективната възможност обучаемото лице да изпълни заложените по учебен график часове, като при определяне на сроковете за предаване на самостоятелните задачи се има предвид продължителността на курса и времето необходимо за изготвяне и публикуване в платформата на задача. Изпитните модули ще са съобразени с възможността за изпълнение и приключване на изпита.

4) Предвидено е графично презентирание на данни за брой дисциплини, потребители, активност, посещения на точно определен модул, която информация е необходима за анализите и оценките на проведеното обучение.

5) Предвидено е платформата да бъде достъпна и от мобилни устройства с операционна система Android и наличие на интернет.

6) Предвидено е чрез „URL” да се активират линкове към други образователни онлайн структури, даващи възможност за използване на потенциала на други платформи като GoogleForm и Zoom.

Представен е начина на отчитане и приемане на изпълнението, текущия контрол и мерките за информация и комуникация, обвързани с Единния наръчник на бенефициента за прилагане на правилата за информация и комуникация 2014-2020 г.

Участникът е представил функционалностите на предложената от него платформа:

- Възможност за провеждане на групови дистанционни обучения, като всеки курс има съответните потребители (студенти и преподаватели), а един потребител има възможност на достъп до няколко курса. Предвидена е и възможност за създаване на подгрупи в списъка на участниците, даващо възможност за колективно изпълнение на групови задания и по-лесно селектиране на участниците;

- създаване и използване на различни видове модули, курсове, тестове, упражнения, бележки, етикети и др., като чрез дейността „Задание” се определят сроковете за предаване на проекти и самостоятелни задачи., а преподавателите нанасят коментари и оценки индивидуално за всеки студент.

- провеждане на онлайн изпити и оценявания - чрез дейността „Тест” се задават тестове за самопроверка и изпитни тестове, като е предвидена възможност да се зададат параметри и за време на активност и оценяване. Чрез „URL” е предвидена възможност за задаване на линк към други платформи за онлайн изпитване или комуникация;

- осъществяване на комуникация, посредством инструменти, като форум, чат, уики. Чрез дейности „Готова анкета” и „Обратна връзка” се дава възможност за използване на готови или създаване на нови анкети с конкретни въпроси, с опция за анонимност. Всички тези дейности са интегрирани в курсовете, като съдържанието им е определено от същността на учебния материал;

- създаване на графици и проследяване на хронологията на събитията, посредством календар, с отбелязване на датите на предстоящи събития. Предвидено е въвеждане на напомнящо съобщение. Представени са възможностите на функцията „Учебен календар” свързани с учебния процес и използването от потребителите;

- проследяване уменията и напредъка на потребителите, като е предвидено ограничение за продължаване със следващ модул от страна на студента, да може да се продължи, след като са изпълнени предишните задания и преподавателя е направил преценка за допустимост към следващия модул.

- администриране на личните настройки, като на всеки студент е предоставена възможност от падащо меню да разглежда и редактира личните си данни в профила.

- импортиране и експортиране на съдържание, като е предвидено освен публикуване на учебници, така и импортиране на видео, външна препратка към друг източник, схема или други, както и възможност за експортиране на всеки един от ресурсите или записването им на др. електронен носител;

- изпращане на персонализирани имейли, като освен възможността за получаване и изплащане на съобщения е осигурена възможност и за търсене на по име или част от него на изпратени или получени такива;

- търсене. Предвидено е търсене на дисциплина по пълно име или част от него, като във всяка дисциплина е предвидено организиране на форум за обсъждане и задаване на въпроси. Предвидено е търсенето във форумите да е по ключови думи.

Така представените функционалности на платформата, отговарят в пълна степен на изискваните базови, изискани от възложителя.

На следващо място в техническото предложение са представени функционалности на платформата, надграждащи минималните изисквания за изпълнение на поръчката, като освен базовите, участникът е предложил:

1. визуализация под формата на мобилно приложение, което освен предимство, е и улеснение за учащите, като за използването са необходими само слушалки, принадлежност към всеки един телефон.

2. ресурсите и дейностите, са илюстрирани в платформата с разпознаваеми символи, което спомага за лесното и бързо ориентиране на потребителя.

3. възможност за групиране в една папка, различни по формат файлове, без това да попречи на функционалността на интерфейса, което от своя страна улеснява преподавателите, избягва се еднообразието на предоставените учебни материали, което води до по-добро усвояване на образователния процес.

4. липса на изискване към интернет браузърите. Предложената платформа няма изискване относно функционирането си към определен браузър.

Представен е подробно разработен учебен график по дати на учебните занятия, начален и краен час, брой учебни часове, учебните предмети, начина на провеждане на обучението по съответния предмет и преподавателя по него за всеки един от учебните модули.

В техническото предложение са представени данни за ключовите експерти отговорни за провеждане на обучението:

Координатор – Теодор Димитров Даскалов, притежаващ висше образование, магистър „Стратегическо управление”, покриващо минималното изискване на възложителя: „да притежава минимум средно образование и професионална квалификация в областта на "Технически науки" или "Социални, стопански и правни науки". Трудов стаж, съгласно представени трудови книжки – 5 г., 10 мес. и 11 дни. Професионален опит – 17 год. и 6 месеца, покриващи минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 1 година”. Представени са референции от: Сдружение „Квалификационен фонд” за организиране на 2 броя обучения в областта на водите и околната среда с представители от 5 държави в периода 14.06.2009 год – 20.06.2009 год.; „Про.Ютилитис Клуб” за организация и провеждане на работно посещение в качеството му на ръководител на екип на 18 ВиК експерти в град Неготин и Кладово за обучение и запознаване с инвестиционния проект за модернизация на помпени станции и инсталации на хидро-енергиен възел Железни врата - Джердап I, в периода 19-21.05.2017 год.; ДЗЗД „Воден квалификационен институт” за участието му като координатор на екипа в изпълнението на обществена поръчка с предмет „Укрепване и повишаване капацитета на експерти от асоциациите по ВиК, ВиК операторите и МРР за управление и развитие на отрасъла” с изпълнението на която са обучени 250 курсиста в 14 специализирани курса, за периода 05.09.2013 год. – 30.06.2014 год.

Преподавател по икономика и регулиране на ВиК отрасъла – Васил Пламенов Караиванов, притежаващ висше образование, магистър по икономика „Статистика и иконометрия”, покриващо минималното изискване на възложителя „Образователно-квалификационна степен "бакалавър" или по-висока, или еквивалент от образователната рамка, от област на висшето образование "Социални, стопански и правни науки", професионално направление „Администрация и управление“ или „Икономика“. Трудов стаж, съгласно представени трудови и осигурителни книжки – 13 г. Професионален опит – 12 год. в подготовката и провеждането на обучителни курсове, покриващи минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 3 години”. Представени са референции от: ДЗЗД „Воден квалификационен институт” за участието му като лектор по финансово-икономически теми в изпълнението на обществена поръчка с предмет „Укрепване и повишаване капацитета на експерти от асоциациите по ВиК, ВиК операторите и МРР за управление и развитие на отрасъла” с изпълнението на която са обучени 250 курсиста в 14 специализирани курса, като г-н Караиванов е организирал и провел 28 обучения за периода 05.09.2013 год. – 30.07.2014 год.; Служебна бележка от СУ „Климент Охридски” за проведени упражнения по „Теория и

управление на инвестициите” за 9 учебни години, като за последната да проведени упражнения и по „Пари, банково дело и финансови пазари” и „Макроикономика 2”.

Преподавател по управление на ВиК отрасъла – проф. Румен Йорданов Брусарски, висше образование, магистър по Финанси, доктор по икономика, покриващо минималното изискване на възложителя „Образователно-квалификационна степен "бакалавър" или по-висока, или еквивалент от образователната рамка, от област на висшето образование "Социални, стопански и правни науки", професионално направление „Администрация и управление“ или „Икономика“. Трудов стаж и професионален опит като преподавател – 19 години, покриващи минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 3 години”. Представени са референции от: Юропиън Програм Адвайзъри (ЮПА), за проведени 4 обучителни лекции в курс по „Анализ разходи-ползи за инфраструктурни проекти в отрасъл ВиК”; Фондация за реформа в местното самоуправление за проведено обучение на служители от общини в рамките на курс „Анализ разходи-ползи за инфраструктурни проекти в отрасъл ВиК”; УНСС – София за проведени обучения по модул „Финансов анализ във ВиК отрасъла” в рамките на 6 учебни години.

Преподавател по Моделиране на ВиК мрежи и системи на качеството – инж. Стоян Балев, висше образование, магистър – строителен инженер по ВиК, покриващо минималното изискване на възложителя „Образователно-квалификационна степен "бакалавър" или по-висока, или еквивалент от образователната рамка, от област на висшето образование в „Технически науки“, професионално направление „Архитектура, строителство и геодезия“, специалност "ВиК", ХТС или еквиваленти”. Трудов стаж – 24 год. и 3 мес. покриващи минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 3 години”. Представени са референции от: ДЗЗД „Воден квалификационен институт” за участието му като лектор по инженерни теми в областта на ВиК отрасъла м обществената поръчка в рамките на обособена позиция „Организиране и провеждане мероприятия за добри инженерни практики, включително изготвяне на инсталация и 3D визуализация, свързана с функционирането на ВиК инфраструктурата и ВиК услугите” като в рамките на поръчката е провел 4 обучения по „Инженерни практики за намаляване загубите на вода във водоснабдителните системи” и „Инженерни практики за обезвреждане и оползотворяване на утайките, получени при пречистването на градски отпадъчни води” в които са обучени 107 участника в 4 специализирани групи.

След извършване на гореописаните действия и в съответствие с избрания от Възложителят критерий за възлагане на настоящата обществена поръчка – „оптимално съотношение качество/цена”, комисията пристъпи към оценка на техническото предложение по обявената в документацията методика.

По показателя Техническо предложения (ТП), относно функционалностите на платформата, надграждащи базовите изисквания на възложителят, участникът е предложил:

1. визуализация под формата на мобилно приложение, което освен предимство, е и улеснение за учащите, като за използването са необходими само слушалки, принадлежност към всеки един телефон.

2. ресурсите и дейностите, са илюстрирани в платформата с разпознаваеми символи, което спомага за лесното и бързо ориентиране на потребителя.

3. възможност за групиране в една папка, различни по формат файлове, без това да попречи на функционалността на интерфейса, което от своя страна улеснява преподавателите, избягва се еднообразието на предоставените учебни материали, което води до по-добро усвояване на образователния процес.

4. липса на изискване към интернет браузърите. Предложената платформа няма изискване относно функционирането си към определен браузър, предвид на което попада в хипотезата: Участникът е предложил 4 функционалности над изискваните бази.

Предвид направените констатации, по този показател, комисията присъжда на участника **80 точки**.

По показателя Професионална компетентност на персонала (ПК), за:

- **Координатор - организация и провеждане на обучението**, съгласно представените референции, са налице: Организиране на 2 броя обучения в областта на водите и околната среда с представители от 5 държави в периода 14.06.2009 год – 20.06.2009 год.; Организация и провеждане на работно посещение в качеството му на ръководител на екип на 18 ВиК експерти в град Неготин и Кладово за обучение и запознаване с инвестиционния проект за модернизация на помпени станции и инсталации на хидро-енергиен възел Железни врата - Джердап I, в периода 19-21.05.2017 год.; Координатор на екипа в изпълнението на обществена поръчка с предмет „Укрепване и повишаване капацитета на експерти от асоциациите по ВиК, ВиК операторите и МРР за управление и развитие на отрасъла” с изпълнението на която са обучени 250 курсиста в 14 специализирани курса, за периода 05.09.2013 год. – 30.06.2014 год., предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения” и комисията присъжда за предложения експерт - **8 точки**.

Ключов експерт 1 - Преподавател Икономика и регулиране на ВиК отрасъла, съгласно представените референции, са налице: Проведени 28 обучения като лектор по финансово-икономически теми в изпълнението на обществена поръчка с предмет „Укрепване и повишаване капацитета на експерти от асоциациите по ВиК, ВиК операторите и МРР за управление и развитие на отрасъла” на 250 курсиста в 14 специализирани курса, за периода 05.09.2013 год. – 30.07.2014 год.; Проведени упражнения по „Теория и управление на инвестициите” за 9 учебни години, като за последната да проведени упражнения и по „Пари, банково дело и финансови пазари” и „Макроикономика 2”, предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения” и комисията присъжда за предложения експерт - **5 точки**.

Ключов експерт 2 - Преподавател Управление на ВиК отрасъла, съгласно представените референции, са налице: Проведени 4 учебни лекции в курс по „Анализ разходи-ползи за инфраструктурни проекти в отрасъл ВиК”; Проведено обучение на служители от общини в рамките на курс „Анализ разходи-ползи за инфраструктурни проекти в отрасъл

ВиК”; Проведени обучения по модул „Финансов анализ във ВиК отрасъла” в рамките на 6 учебни години, предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения” и комисията присъжда за предложениния експерт - **5 точки**.

Ключов експерт 3 – Преподавател Моделиране на ВиК мрежи и системи на качество, съгласно представените референции, са налице: Проведени 4 обучения по „Инженерни практики за намаляване загубите на вода във водоснабдителните системи” и „Инженерни практики за обезвреждане и оползотворяване на утайките, получени при пречистването на градски отпадъчни води” в които са обучени 107 участника в 4 специализирани групи, предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения” и комисията присъжда за предложениния експерт - **5 точки**.

Съгласно одобрената методика:

$ПК = (Ki/Kmax) \times 100 = \dots$ (брой точки) , където:

$$Ki = Ki_{(координатор)} + Ki_{(ключов експерт 1)} + Ki_{(ключов експерт 2)} + Ki_{(ключов експерт 3)}$$

Съгласно присъдените точки:

$$Ki = Ki_{(координатор)} + Ki_{(ключов експерт 1)} + Ki_{(ключов експерт 2)} + Ki_{(ключов експерт 3)} = 8 + 5 + 5 + 5 = 23 \text{ точки}$$

$$ПК = (Ki/Kmax) \times 100 = 23/23 \times 100 = 100 \text{ точки}$$

$$КО = (ТП \times 0,5) + (ПК \times 0,5) = 80 \times 0,5 + 100 \times 0,5 = 90 \text{ точки}$$

Комисията пристъпи към разглеждане на техническото предложение по обособена позиция №2.

Участникът е предложил срок за изпълнение 90 календарни дни за изпълнение на поръчката. Декларирал е срок на валидност 120 календарни дни, считано от крайния срок за подаване на оферти.

В техническото предложение, е представено описание на изпълнението на поръчката. Представени са конкретни дейности при провеждане на специфично обучение, като е предвидено дистанционно обучение в рамките на работното време на служителите с общ хорариум – 300 учебни часа.

Представени са ключовите експерти отговорни за провеждане на обучението:

Координатор – доц. д-р Иван Стойчев;

Преподавател теоретична част – Марияна Мирчева;

Преподавател практическа част – Стоян Апостолов;

Предвидено е привличане и до 2 неключови експерти – преподаватели за целите на обучението.

Представен е индикативен график за изпълнение на поръчката.

В точка 4 от техническото предложение, е представена учебната програма, разпределена на 3 нива, включващи входящ тест, 16 теми и изпит за всяко ниво. Предвижда се всяко от нивата да се проведе в рамките на 100 учебни часа.

Представена е платформата, чрез която ще се провежда обучение предмет на настоящата обществена поръчка, дейностите, ресурсите и функционалностите, които съдържа: провеждане на групови дистанционни обучения; създаване и използване на различни видове модули, курсове, тестове, упражнения, бележки, етикети и др.; провеждане на онлайн изпити и оценявания; осъществяване на комуникация, посредством инструменти, като форум, чат, уики; създаване на графици и проследяване на хронологията на събитията, посредством календар; проследяване уменията и напредъка на потребителите; администриране на личните настройки; импортиране и експортиране на съдържание; изпращане на персонализирани имейли; търсене.

- Предвидено е предоставяне на индивидуални акаунти на всяко от включените в обучение лица. За различните курсове се издават различни акаунти на потребителите, които се връчват лично на всеки обучаем от целевата група срещу подпис.

- Преди стартирането на обучението е предвидено да се презентира платформата с нейните функции и предимства. Демонстрацията ще бъде чрез линк за обсъждане и уточняване на изискванията и критериите за отчитане. Ще има възможност за справки за активността на учащите и дейността на преподавателите, както и за контрол на предадени или неподадени задания, филтриране на коментари и оценки.

- Представени са условията при които се считат осъществени учебните часове, от които е видно, че потребителят е изтеглил и/или работил „онлайн” със съответните учебни материали, практически задачи и междинни тестове и доказват, че дейността е реално извършена.

1) Приложена е разпечатка от електронната платформа с активността на лицето подневно доказваща, че обучаемото лице е изтеглило необходимите материали, практически задачи и междинни тестове. От разпечатката следва ще е видно коя е Обучаващата организация. Разпечатката ще бъде заверена от ИСК при УНСС.

2) Учебният график ще предоставя ясна информация за броя учебни часове, предвидени за всеки предмет, модул, междинен тест, като разпределението на часовете ще отговаря на програмата за обучение и ще се задава в „Календар” от платформата;

3) Времето от изтеглянето на материалите до провеждането на теста по съответния предмет/модул, ще е най-малко равно на учебните часове, посочени в графика за конкретния предмет. Това гарантира, че е налице обективната възможност обучаемото лице да изпълни заложените по учебен график часове, като при определяне на сроковете за предаване на самостоятелните задачи се има предвид продължителността на курса и времето необходимо за изготвяне и публикуване в платформата на задача. Изпитните модули ще са съобразени с възможността за изпълнение и приключване на изпита.

4) Предвидено е графично презентирание на данни за брой дисциплини, потребители, активност, посещение на точно определен модул, която информация е необходима за анализите и оценките на проведеното обучение.

5) Предвидено е платформата да бъде достъпна и от мобилни устройства с операционна система Android и наличие на интернет.

6) Предвидено е чрез „URL” да се активират линкове към други образователни онлайн структури, даващи възможност за използване на потенциала на други платформи като GoogleForm и Zoom.

Представен е начина на отчитане и приемане на изпълнението, текущия контрол и мерките за информация и комуникация, обвързани с Единния наръчник на бенефициента за прилагане на правилата за информация и комуникация 2014-2020 г.

Участникът е представил функционалностите на предложената от него платформа:

- Възможност за провеждане на групови дистанционни обучения, като всеки курс има съответните потребители (студенти и преподаватели), а един потребител има възможност на достъп до няколко курса. Предвидена е и възможност за създаване на подгрупи в списъка на участниците, даващо възможност за колективно изпълнение на групови задания и по-лесно селектиране на участниците;

- създаване и използване на различни видове модули, курсове, тестове, упражнения, бележки, етикети и др., като чрез дейността „Задание” се определят сроковете за предаване на проекти и самостоятелни задачи., а преподавателите нанасят коментари и оценки индивидуално за всеки студент.

- провеждане на онлайн изпити и оценявания - чрез дейността „Тест” се задават тестове за самопроверка и изпитни тестове, като е предвидена възможност да се зададат параметри и за време на активност и оценяване. Чрез „URL” е предвидена възможност за задаване на линк към други платформи за онлайн изпитване или комуникация;

- осъществяване на комуникация, посредством инструменти, като форум, чат, уики. Чрез дейности „Готова анкета” и „Обратна връзка” се дава възможност за използване на готови или създаване на нови анкети с конкретни въпроси, с опция за анонимност. Всички тези дейности са интегрирани в курсовете, като съдържанието им е определено от същността на учебния материал;

- създаване на графици и проследяване на хронологията на събитията, посредством календар, с отбелязване на датите на предстоящи събития. Предвидено е въвеждане на напомнящо съобщение. Представени са възможностите на функцията „Учебен календар” свързани с учебния процес и използването от потребителите;

- проследяване уменията и напредъка на потребителите, като е предвидено ограничение за продължаване със следващ модул от страна на студента, да може да се продължи, след като са изпълнени предишните задания и преподавателя е направил преценка за допустимост към следващия модул.

- администриране на личните настройки, като на всеки студент е предоставена възможност от падащо меню да разглежда и редактира личните си данни в профила.

- импортиране и експортиране на съдържание, като е предвидено освен публикуване на учебници, така и импортиране на видео, външна препратка към друг източник, схема или други, както и възможност за експортиране на всеки един от ресурсите или записването им на др. електронен носител;

- изпращане на персонализирани имейли, като освен възможността за получаване и изплащане на съобщения е осигурена възможност и за търсене на по име или част от него на изпратени или получени такива;

- търсене. Предвидено е търсене на дисциплина по пълно име или част от него, като във всяка дисциплина е предвидено организиране на форум за обсъждане и задаване на въпроси. Предвидено е търсенето във форумите да е по ключови думи.

Така представените функционалности на платформата, отговарят в пълна степен на изискваните базови, изискани от възложителя.

В техническото предложение, освен базовите функционалности, участникът е предложил:

1. визуализация под формата на мобилно приложение, което освен предимство, е и улеснение за учащите, като за използването са необходими само слушалки, принадлежност към всеки един телефон.

2. ресурсите и дейностите, са илюстрирани в платформата с разпознаваеми символи, което спомага за лесното и бързо ориентиране на потребителя.

3. възможност за групиране в една папка, различни по формат файлове, без това да попречи на функционалността на интерфейса, което от своя страна улеснява преподавателите, избягва се еднообразието на предоставените учебни материали, което води до по-добро усвояване на образователния процес.

4. липса на изискване към интернет браузърите. Предложената платформа няма изискване относно функционирането си към определен браузър.

Представен е подробно разработен учебен график по дати на учебните занятия, начален и краен час, брой учебни часове, учебните предмети, начина на провеждане на обучението по съответния предмет и преподавателя по него за всеки един от учебните модули.

В техническото предложение са представени данни за ключовите експерти отговорни за провеждане на обучението:

Координатор – доц. д-р Иван Стоянов Стойчев, притежаващ висше образование, магистър по „МИО“, доктор по „Световно стопанство и МИО“, покриващо минималното изискване на възложителя: „да притежава минимум средно образование и професионална квалификация в областта на "Технически науки" или "Социални, стопански и правни науки". Професионален опит – 38 год. и 5 месеца, покриващи минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 1 година“. Представени са референции от: УНСС – София за организирани и проведени 9 обучения в периода 2007 – 2017 год. по „Икономика и мениджмънт на ВиК отрасли“ в качеството му на ръководител образователни проекти.

Преподавател по Преподавател теоретична част – Марияна Мирчева, притежаващ висше образование, магистър по „Английска филология“, покриващо минималното изискване на възложителя „Образователно-квалификационна степен "бакалавър" или по-висока, или еквивалент от образователната рамка, в една от изброените области на висшето образование "Хуманитарни науки", професионално направление „Филология“, специалност "Английска филология“ или еквивалент “. Трудов стаж и професионален опит, съгласно представени трудови договори – над 16 години, покриващ минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 3 години“. Представена е сл. бележка от отдел „Учебна документация, отчетност и контрол“ при УНСС за проведени упражнения като

преподавател към катедра „Чужди езици и приложна лингвистика“ за 12 години по „Английски език“ и „Бизнес английски“.

Преподавател практическа част – Стоян Груев Апостолов, висше образование, магистър по Английска филология, покриващо минималното изискване на възложителя „Образователно-квалификационна степен "бакалавър" или по-висока, или еквивалент от образователната рамка, в една от изброените области на висшето образование "Хуманитарни науки", професионално направление „Филология“, специалност "Английска филология“ или еквивалент“. Трудов стаж и професионален опит като преподавател – 27 години, покриващи минималното изискване на възложителя „да притежава общ професионален опит не по-малко от 3 години“. Представена е сл. бележка от отдел „Учебна документация, отчетност и контрол“ при УНСС за проведени упражнения като преподавател към катедра „Чужди езици и приложна лингвистика“ за 10 учебни години по „Английски език“.

След извършване на гореописаните действия и в съответствие с избория от Възложителят критерий за възлагане на настоящата обществена поръчка – „оптимално съотношение качество/цена“, комисията пристъпи към оценка на техническото предложение по обявената в документацията методика.

По показателя Техническо предложения (ТП), относно функционалностите на платформата, надграждащи базовите изисквания на възложителят, участникът е предложил:

1. визуализация под формата на мобилно приложение, което освен предимство, е и улеснение за учащите, като за използването са необходими само слушалки, принадлежност към всеки един телефон.
2. ресурсите и дейностите, са илюстрирани в платформата с разпознаваеми символи, което спомага за лесното и бързо ориентиране на потребителя.
3. възможност за групиране в една папка, различни по формат файлове, без това да попречи на функционалността на интерфейса, което от своя страна улеснява преподавателите, избягва се еднообразието на предоставените учебни материали, което води до по-добро усвояване на образователния процес.
4. липса на изискване към интернет браузърите. Предложената платформа няма изискване относно функционирането си към определен браузър, предвид на което попада в хипотезата: Участникът е предложил 4 функционалности над изискваните базови.

Предвид направените констатации, по този показател, комисията присъжда на участника **80 точки**.

По показателя Професионална компетентност на персонала (ПК), за:

- **Координатор - организация и провеждане на обучението**, съгласно представените референции, са налице: организирани и проведени 9 обучения в периода 2007 – 2017 год. по „Икономика и мениджмънт на ВиК отрасъла“ в качеството му на ръководител образователни проекти, предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения“ и комисията присъжда за предложения експерт - **8 точки**.

Ключов експерт 1 - Преподавател теоретична част, съгласно представените доказателства, са налице: Проведени обучения за 12 години в рамките на 4832 упражнения и лекции по „Английски език” и „Бизнес английски”, предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения” и комисията присъжда за предложени експерт - **5 точки**.

Ключов експерт 2 - Преподавател практическа част, съгласно представените доказателства, са налице: Проведени обучения за 10 години в рамките на 4387 упражнения и лекции по „Английски език”, предвид на което представения специфичен опит на експерта попада в хипотезата „опит в изпълнение на дейности, свързана/и с организирането и провеждането на 4 и повече обучения” и комисията присъжда за предложени експерт - **5 точки**.

Съгласно одобрената методика:

$ПК = (Ki/Kmax) \times 100 = \dots$ (брой точки), където:

$Ki = Ki_{(координатор)} + Ki_{(ключов експерт 1)} + Ki_{(ключов експерт 2)}$

Съгласно присъдените точки:

$Ki = Ki_{(координатор)} + Ki_{(ключов експерт 1)} + Ki_{(ключов експерт 2)} = 8 + 5 + 5 = 18$ точки

$ПК = (Ki/Kmax) \times 100 = 18/18 \times 100 = 100$ точки

$КО = (ТП \times 0,5) + (ПК \times 0,5) = 80 \times 0,5 + 100 \times 0,5 = 90$ точки

След извършване на тези действия на 03.07.2020 г. в 13:00ч. комисията приключи своята работа, като взе решение да продължи работата си по отваряне на плик с надпис „Предлагани ценови параметри” и оповестяване на ценовото предложение, както и да извърши класиране на допуснатите участници на следващото заседание, което ще се проведе на 28.07.2020 год. от 10:30 часа.

КОМИСИЯ:

ПРЕДСЕДА

Информацията е заложена на основание чл.36 а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент ЕС 2016/679

дана Златкова – Ръководител направление „Финанси“

ЧЛЕНОВЕ:

1. Евгени Янчев – Експерт

2. Велизара Нечитайлова – Технически изпълните

Информацията е заложена на основание чл.36 а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент ЕС 2016/679

Информацията е заложена на основание чл.36 а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент ЕС 2016/679