

Критерии за подбор. Технически и професионални способности на участниците.

1.1. Участникът следва да е изпълнил успешно минимум една дейност с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката през последните три години, считано от датата на подаване на офертата.

Под дейност, идентична или сходна с предмета и обема на настоящата поръчка следва да се разбира изграждане на уеб базирана система, с минимум 1000 регистрирани активно работещи потребители, за предоставяне на електронни административни услуги, включително нейното проектиране, разработка, миграция на данни и внедряване в редовна експлоатация. Под „изпълнил” се разбират такива дейности, които са приключили в посочения по-горе период, независимо дали гаранционният срок е изтекъл. Доказва се представяне на удостоверение от Възложителя, в което да е посочен броя на ползващите системата потребители.

Доказателства по чл. 64 от ЗОП: списък на услугите, които са идентични или сходни с предмета на обществената поръчка, с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с доказателство за извършената услуга. Приложен е образец на списък.

Доказателствата могат да бъдат под формата на протоколи, референции и др. документи, издадени от получателя на доставката/услугата или чрез посочване на публичен регистър, в който е публикувана тази информация, доказващи успешното изпълнение.

1.2. Участникът следва да разполага с персонал и/или с ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнение на поръчката, както следва:

Ръководител на проект - 1 бр.

Ръководителят на проекта основно отговаря за:

- организацията, цялостното координиране и управление на дейностите, предмет на поръчката от страна на Изпълнителя, като ръководи екипа на Изпълнителя и съгласува изпълнението на дейностите с Ръководителя на проекта от страна на Възложителя;
- подготовката на проектен план, вкл. план за управление на качеството и рисковете;
- своевременното, качествено и ефективно изпълнение на дейностите в съответствие с Техническата спецификация на Възложителя към обществената поръчка и одобрения график за изпълнение на дейностите, както и постигането на определените цели и резултати за всяка от дейностите;
- цялостното качествено и навременно разработване на софтуерния продукт;
- пилотното тестване на софтуерния продукт, коригирането му при необходимост, финализиране, подготовка за внедряване и внедряване, отстраняване на проблеми при неговото внедряване;
- своевременното предоставяне на предвидените доклади, продукти и друга документация, свързана с изпълнението на дейностите;
- своевременното информироване на Възложителя за всички потенциални рискове и възникнали проблеми, пречещи изпълнението на възложените дейности;
- определяне на организационна структура на проекта и комуникационни канали;

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „магистър” в областта на „Природни науки, математика и информатика”, „Технически науки” или „Социални, стопански и правни науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области;
- Минимум 5 години управленски опит;
- Специфичен професионален опит
- Най-малко 3 успешно изпълнени проекта за разработка на софтуерни системи.

Мотиви: Експерт с посочената квалификация е необходим с цел да организира, координира и отчита от страна на Изпълнителя изпълнението на всички дейности по договора, включени в предмета на обществената поръчка, да отговаря за организацията и оперативната работа на Изпълнителя по проекта, за останалите експерти и персонал на Изпълнителя, ангажирани в изпълнението, включително ако има подизпълнител/и, да поддържа контакти с Ръководителя проект на Възложителя и да подписва от страна на Изпълнителя протоколи, уведомления и др., да изпълнява и други правомощия, посочени от Изпълнителя в неговото пълномощно или предвидени в Договора за изпълнение. Предвид сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е ръководителят на проекта от страна на Изпълнителя да притежава съответната квалификация и опит с цел осигуряване на качествено изпълнение на дейностите по проекта.

Бизнес анализатори – 3 бр.

Бизнес анализатора основно отговаря за:

- организацията и изпълнението на дейността по извличане, анализиране, валидиране, документирание и управление на изискванията към софтуера;
- работата на екипа, необходима за извличане, анализиране, валидиране, документирание и управление на изискванията към софтуера, планира, координира, организира, отчита работата свързана с бизнес анализа;
- работната комуникация с представителите на Възложителя;
- подготовката на документи свързани със спецификация на изискванията – функционални и нефункционални;
- подкрепата на потребителите при пилотното тестване на софтуерната разработка.

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „магистър” в областта на „Природни науки, математика и информатика”, „Технически науки” или „Социални, стопански и правни науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области;
- Минимум 5 години професионален опит в бизнес анализ за разработка на софтуер;

Мотиви: Експерти с посочената квалификация са необходими с цел да подсигурят съответствието на разработвания софтуер с изискванията на Възложителя и нормативната уредба. Предвид големия обем информация, която следва да се анализира са нужни поне два експерта с доказани компетенции и опит, за да извършват анализ и извличане на изискванията, да управлява и комуникира изискванията, да извършат организационен анализ и да съдействат за валидиране на решението. Предвид сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е

експертите да притежава съответната квалификация, както и опит в проекти с подобен обхват с цел осигуряване на качествено изпълнение на дейностите по проекта.

Системен архитект – 1бр.

Системния архитект основно отговаря за:

- избора на архитектурата на системата в съответствие с концепцията за системата;
- подготовката на документи за софтуерната архитектура и модела на системата;
- участва в проектирането и разработването на софтуера и на документи свързани с разработката;

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „магистър” в областта на „Природни науки, математика и информатика” или „Технически науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., с професионално направление „Математика” или „Информатика и компютърни науки”, или „Комуникационна и компютърна техника”, или „Електротехника, електроника и автоматика” или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области/професионални направления;
- Минимум 5 години професионален опит в разработване на софтуерни решения.
- Професионална компетентност в областите на езиците за програмиране, предложени в техническото предложение на участника и управлението на бази данни.

Мотиви: Ключовия експерт с посочената квалификация е необходим с цел да осигурява избора и реализацията на най-подходящата архитектура за софтуерната система, да проектира софтуерни конфигурации и взаимодействия между модулите и с външни системи, да координира разработката на софтуерния продукт. Предвид сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е системен архитект от страна на Изпълнителя да притежава съответната квалификация за владеене на методика за софтуерен инженеринг, а също и опит в изпълнението на проекти с подобен обхват с цел осигуряване на качествено изпълнение на дейностите по проекта.

Програмист – 8 бр.

Програмистът основно отговаря за:

- подготовката на документи за софтуерната архитектура и модела на системата;
- участва в проектирането и разработването на софтуера и на документи свързани с разработката;

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „магистър” в областта на „Природни науки, математика и информатика” или „Технически науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., с професионално направление „Математика” или „Информатика и компютърни науки”, или „Комуникационна и компютърна техника”, или „Електротехника, електроника и автоматика” или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области/професионални направления;
- Минимум 5 години професионален опит в разработване на веб-базирани софтуерни решения върху предложената в техническото предложение платформа за разработка и база данни.

Мотиви: Експерти с посочената квалификация са необходими с цел да отговарят за разработването на специфична функционалност в информационната система. Предвид сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е Изпълнителят да разполага с достатъчен екип за софтуерна разработка, състоящ се от експерти със съответната квалификация и опит в разработването на информационни системи с цел осигуряване на качествено изпълнение на дейностите по проекта.

Програмист на бази от данни - 2 бр.

Програмист на бази от данни отговаря основно за:

- създаване на логическия и физическия модел на данните;
- създаване на процедурите за извличане, трансформиране и зареждане на данните от съществуващите системи в базите от данни (ETL);
- първоначалното зареждане на данни в системата;
- програмирането със средствата на Oracle база от данни.

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „бакалавър” в областта на „Природни науки, математика и информатика” или „Технически науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., с професионално направление „Математика” или „Информатика и компютърни науки”, или „Комуникационна и компютърна техника”, или „Електротехника, електроника и автоматика” или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области/професионални направления;
- Минимум 3 години професионален опит в проектирането на бази от данни и разработване на софтуерни решения със средствата на бази от данни.

Мотиви: Експерти с посочената квалификация са необходими с цел да отговарят за проектирането и реализацията на базата данни и мигрирането на съществуващите данни.. Предвид големия брой налични системи и данни, както и сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е Изпълнителят да разполага с достатъчен екип за осигуряване на модела качеството на данните, състоящ се от експерти със съответната квалификация и опит с цел осигуряване на качествено изпълнение на дейностите по проекта.

Експерт за осигуряване на информационна сигурност – 1 бр.

Експерт за осигуряване на информационна сигурност отговаря за:

- подготовката на тестови модел, провеждането и документиране на тестовете по отношение на сигурността на данните, комуникационните канали и достъпа до системата;
- документиране на проблемите по време на пилотното внедряване свързани с информационната сигурност;
- осигуряване на качеството при изпълнение на проекта.

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „бакалавър” в областта на „Природни науки, математика и информатика”, „Технически науки” или „Социални, стопански и правни науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области;
- Най-малко 3 години професионален опит в осигуряване на информационната сигурност при реализацията на проекти за разработване на уеб базирани

софтуерни системи;

Мотиви: Експерт с посочената квалификация е необходими с цел да отговарят за проектирането и реализацията на мерките по осигуряване на сигурността на информацията в системата. Предвид големия обем данни и системи, с които те ще се обменят, както и сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е Изпълнителят да разполага с експерт за осигуряване на тяхната сигурност и интегритет.

Системен администратор – 2 бр.

Системният администратор отговаря за:

- създаване на логическия и физическия модел инфраструктурата на системата;
- създаване на процедурите за инсталация и взаимовръзки между сървърите на системата;
- първоначалното инсталиране на системата и изграждане на комуникационните канали;
- отговаря за цялостното качествено и навременно поддържане на софтуера по време на разработка внедряване и в гаранционния период;
- планира, отчита и докладва работата свързана със системно администриране;
- отговаря за отстраняване на възникнали проблеми при функциониране на софтуера;
- отговаря за консултиране на администраторите в гаранционния период;
- консултира и участва в изпълнението и на други дейности от поръчката, при необходимост и преценка на Изпълнителя;

Минимални изисквания:

- Образование: висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „бакалавър” в областта на „Природни науки, математика и информатика” или „Технически науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., с професионално направление „Математика” или „Информатика и компютърни науки”, или „Комуникационна и компютърна техника”, или „Електротехника, електроника и автоматика” или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области/професионални направления;
- Минимум 3 години професионален опит в управление и организация на поддръжката на информационни системи.

Мотиви: Експерт с посочената квалификация е необходим с цел да осъществи инсталацията и внедряването, както и да планира и осъществява поддръжката на внедрената информационна система. Предвид сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е експерта притежава съответната квалификация и опит в изпълнението на проекти с подобен обхват и в аналогична софтуерна среда.

Експерт по инвестиции и пазари – 1 бр.

Финансовия експерт отговаря за:

- консултира бизнес анализаторите за спецификата на пазарите и инвестиционните модели при разработка на бизнес модела на системата;
- съответствието на финансовите и инвестиционни модели заложили системата;
- правилното използване на специфичните термини и показатели в системата;
- отговаря за консултиране на потребителите в гаранционния период;
- консултира и участва в изпълнението и на други дейности от поръчката, при

необходимост и преценка на Изпълнителя;

Минимални изисквания:

висше образование с придобита образователно-квалификационна степен „магистър” в областта на „Природни науки, математика и информатика” или „Социални, стопански и правни науки” съгласно Класификатор на областите на висше образование и професионалните направления, утвърден с ПМС № 125 от 2002 г., или еквивалентна образователна степен, придобита в чужбина, в еквивалентни на посочените области;

Специфичен професионален опит:

- Минимум 5 години професионален опит в областта на инвестициите и финансовите пазари.

Мотиви: Експерт с посочената квалификация е необходим с цел да консултира бизнес анализаторите за спецификата на пазарите и инвестиционните модели при разработка на бизнес модела на системата и да осигури съответствието на финансовите и инвестиционни модели заложили системата с регулаторната и надзорна дейност. Предвид сложността и важността на проекта в интерес на Възложителя е експерта да притежава съответната квалификация и опит в изпълнението на проекти с подобен обхват и в аналогична софтуерна среда.

В случай, че някой от ключовите експерти се налага да бъде сменен, то изпълнителят трябва да го замени с експерт, притежаващ професионален опит и квалификация, минимум равностойни на тези на първоначално избраните. Новият експерт следва да бъде одобрен от Възложителя преди да започне работа по договора. Изпълнителят поема всякакви допълнителни разходи, свързани със смяната на негов експерт.

Доказателства по чл. 64 от ЗОП: Списък на персонала, който ще изпълнява поръчка, и/или на членовете на ръководния състав, които ще отговаря за изпълнението, в които е посочена професионалната компетентност на лицата.

1.3. За да се гарантира качество на изпълнение при реализиране дейностите на тази поръчка, се изискват специфични познания и опит, Възложителят определя критерии за подбор както следва:

1.3.1. Участниците трябва да прилагат сертифицирана система за управление на качеството, съответстваща на стандарт БДС EN ISO 9001:2015 или еквивалентен, с обхват разработване, внедряване и поддръжка на софтуерни продукти и информационни системи..

1.3.2. Участниците трябва да прилагат сертифицирана система за управление на сигурността на информацията, съответстваща на стандарт БДС EN ISO 27001:2013 или еквивалентен с обхват: разработване, внедряване и поддръжка на софтуерни продукти и информационни системи.

- 1.3.3. Участникът трябва да прилага сертифицирана система за управление на ИТ услуги, съответстваща на стандарт БДС EN ISO 20000-1:2012 или еквивалентен с обхват управление на ИТ услуги.

За доказване на горните обстоятелства участникът следва да представи копия или връзка към официален публичен регистър, от който да е видно, че системите за управление на качеството, сигурността на информацията и ИТ услугите са сертифицирани. Сертификатите трябва да са валидни към момента на подаване на офертата и да са издадени от независими лица, които са акредитирани по съответната серия европейски стандарти от ИА „Българска служба за акредитация“ или от друг национален орган по акредитация, който е страна по Многостранното споразумение за взаимно признаване на Европейската организация за акредитация, за съответната област или да отговарят на изискванията за признаване, съгласно чл. 5а, ал. 2 от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието. Възложителят приема еквивалентни сертификати, издадени от органи, установени в други държави членки на ЕС.

Уточнение:

На етапа на подаване на оферта е достатъчно участника да посочи тези обстоятелства в съответния раздел на ЕЕДОП.

Документите за доказване на критериите за подбор се представят при условията на чл. 67, ал. 5 и 6 от ЗОП, а именно:

а) Възложителят може да изисква от участниците по всяко време да представят всички или част от документите, чрез които се доказва информацията, посочена в ЕЕДОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата.

б) Преди сключването на договор за обществена поръчка, възложителят изисква от участника, определен за изпълнител, да предостави актуални документи, удостоверяващи липсата на основанията за отстраняване от процедурата, както и съответствието с поставените критерии за подбор. Документите се представят и за подизпълнителите и третите лица, ако има такива.

КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ. МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

1. Критерий за възлагане на поръчката

1.1. Критерият за възлагане на поръчката е оптимално съотношение качество/цена, което се определя въз основа на предложена цена и на посочени от Възложителя показатели, включващи качествени аспекти от предложенията за изпълнение на участниците, свързани с предмета на обществената поръчка (чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП).

2. Методика за оценка на офертите

2.1. Настоящата методика съдържа указания за определяне на комплексната оценка на всяка оферта, показателите, броя точки за всеки от тях и указания за определяне на оценката по всеки показател.

2.2. Комплексната оценка се определя въз основа на оценка на показател, отразяващ качеството на направеното техническо предложение (Техническа оценка) с

относителна тежест 60 % и показател, отразяващ предложените цени за изпълнение на поръчката (Финансова оценка) с относителна тежест 40 %. Комплексната оценка (КО) се определя по следната формула:

$КО = 65 \% \times ТО + 35 \% \times ФО$, където,

КО е Комплексна оценка;

ТО е Техническа оценка;

ФО е Финансова оценка.

Всички стойности се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.

Оценка по показател „Техническа оценка“ се извършва въз основа на следните подпоказатели за оценка на техническото предложение:

$ТО = ТОГ + ТОТП + ТОПК$, където

- **ТОГ** е оценка на срока за гаранционно обслужване;
- **ТОТП** е оценка на техническата платформа;
- **ТОПК** е оценка на професионалната компетентност.

- 2.3. Комисията оценява предложението на участника по всеки от посочените в таблицата по-долу показатели и присъжда съответния брой точки, съобразно определената скала, в зависимост от качествените характеристики на оценяваното предложение за изпълнение.
- 2.4. **Подпоказател ТОГ.** Максималният брой точки по критерий ТОС е 10. Срокът за гаранционно обслужване на поръчката следва да е не по-малък от 24 месеца.

	„Оценка на срока за гаранционно обслужване“	Брой точки:
1	Участникът предлага срок от 24 месеца	0 т.
2	Участникът предлага срок между 25-30 месеца	3 т.
3	Участникът предлага срок между 31-36 месеца	6 т.
3	Участникът предлага срок над 36 месеца	10 т.

- 2.5. **Подпоказател ТОТП.** Максималният брой точки по критерий ТОТП е 15.

	„Оценка на техническата платформа“	Брой точки:
1	Участникът предлага разработката да е върху платформа .NET	15 т.
2	Участникът предлага разработката да е върху платформа Java	10 т.
3	Участникът предлага разработката да е върху платформа PHP	1 т.

- 2.6. **Подпоказател ТОПК.** Максималният брой точки по критерий ТОПК е 75. Поставянето на оценките по посочената скала се осъществява въз основа на експертното решение на членовете на комисията, което се мотивира надлежно на базата на посочените по-долу критерии за получаване на съответния брой точки.

№	„Оценка на професионалната компетентност“	Брой точки
Е1	Професионална компетентност на предложения експерт Ръководител на екип , притежаващ:	<i>до 3 точки</i>
	Професионална компетентност в областта на управление на проекти в предложената в техническото предложение на участника Agile методология за управление на проекта. Доказва се с валиден сертификат PMI Agile Certified Practitioner (PMI-ACP), Scrum Alliance Certified Scrum Professional (CSP), SAFe Scaled Agilist или еквивалентен, съответстващ на предложената в техническото предложение на участника Agile методология за управление на проекта. Сертификати по различна от предложената методология няма да бъдат зачетени.	3
	Професионална компетентност на предложените експерти Бизнес анализатори :	<i>до 25 точки</i>
	Поне един бизнес анализатор притежава професионална компетентност най-малко в областите – бизнес анализ, инженеринг на изискванията за софтуерни продукти, моделиране на процеси. Доказва се с валиден сертификат PMI Professional in Business Analysis (PMI-PBA), IIBA Certified Business Analysis Professional (CBAP), BCS International Diploma in Business Analysis (ISEB) или еквивалентен;	5
Е2	Поне двама бизнес анализатори притежават професионална компетентност най-малко в областите – бизнес анализ, инженеринг на изискванията за софтуерни продукти, моделиране на процеси. Доказва се с валиден сертификат PMI Professional in Business Analysis (PMI-PBA), IIBA Certified Business Analysis Professional (CBAP), BCS International Diploma in Business Analysis (ISEB) или еквивалентен;	10
	Всички бизнес анализатори притежават професионална компетентност най-малко в областите – бизнес анализ, инженеринг на изискванията за софтуерни продукти, моделиране на процеси. Доказва се с валиден сертификат PMI Professional in Business Analysis (PMI-PBA), IIBA Certified Business Analysis Professional (CBAP), BCS International Diploma in Business Analysis (ISEB) или еквивалентен;	25
Е3	Професионална компетентност на предложения експерт Системен архитект , притежаващ:	<i>до 7 точки</i>
	Професионална компетентност в областта на софтуерните архитектури. Доказва се с валиден сертификат TOGAF9, SEI Software Architecture Professional, iSAQB Software Architecture, ITIL Master или еквивалентен.	7
	Професионална компетентност на предложените експерти Програмисти :	<i>до 25 точки</i>
Е4	Поне четрима програмисти притежава професионална компетентност в областите на езиките за програмиране, предложени в техническото предложение на участника (.NET - MCSD, Java – Oracle Certified Professional Java Application Developer, PHP - Certified PHP Engineer или еквивалентни) , съответстващи на предложената в техническото предложение на участника платформа за разработка (.Net, Java, PHP или еквивалент). Сертификати по различна от предложената платформа няма да бъдат зачетени.	10

	<p>Поне шест програмисти притежава професионална компетентност в областите на езиците за програмиране, предложени в техническото предложение на участника (.NET - MCSD, Java – Oracle Certified Professional Java Application Developer, PHP - Certified PHP Engineer или еквивалентни) , съответстващи на предложената в техническото предложение на участника платформа за разработка (.Net, Java, PHP или еквивалент). Сертификати по различна от предложената платформа няма да бъдат зачетени.</p>	15
	<p>Всички програмисти притежава професионална компетентност в областите на езиците за програмиране, предложени в техническото предложение на участника (.NET - MCSD, Java – Oracle Certified Professional Java Application Developer, PHP - Certified PHP Engineer или еквивалентни) , съответстващи на предложената в техническото предложение на участника платформа за разработка (.Net, Java, PHP или еквивалент). Сертификати по различна от предложената платформа няма да бъдат зачетени.</p>	25
	<p>Професионална компетентност на предложените експерти Програмисти на бази от данни:</p>	<i>до 5 точки</i>
E5	<p>Поне един програмист на бази от данни притежава професионална компетентност в областта на програмирането с бази от данни Oracle. Доказва се с валиден сертификат Oracle Developer или еквивалент. Сертификати по различна от Oracle база данни няма да бъдат зачетени.</p>	1
	<p>Всички програмисти на бази от данни притежават професионална компетентност в областта на програмирането с бази от данни Oracle. Сертификати по различна от Oracle база данни няма да бъдат зачетени.</p>	5
	<p>Професионална компетентност на предложения експерт Експерт за осигуряване на информационна сигурност, притежаващ:</p>	<i>до 2 точки</i>
E6	<p>Професионална компетентност в областта на информационната сигурност. Доказва се с валиден сертификат за водещ одитор по стандарт ISO27001 или еквивалент, издаден от издаден от независимо лице, акредитирани по по този стандарт от ИА „Българска служба за акредитация“ или от друг национален орган по акредитация, който е страна по Многостранното споразумение за взаимно признаване на Европейската организация за акредитация.</p>	2
	<p>Професионална компетентност на предложените експерти Системни администратори:</p>	<i>до 5 точки</i>
E7	<p>Поне един системен администратор притежава професионална компетентност в областта на организация и оптимизация на процесите в ИТ услугите. Доказва се с валиден сертификат ITIL Foundation или еквивалент и професионална компетентност в областта на администрирането на Microsoft Windows Server. Доказва се с валиден сертификат Microsoft Certified Solutions Associate (MCSA): Windows Server или еквивалент;</p>	1
	<p>Всички системни администратори притежават професионална компетентност в областта на организация и оптимизация на процесите в ИТ услугите. Доказва се с валиден сертификат ITIL Foundation или еквивалент и професионална компетентност в областта на администрирането на Microsoft Windows Server. Доказва се с валиден сертификат Microsoft Certified Solutions</p>	5

	Associate (MCSA): Windows Server или еквивалент;	
	Професионална компетентност на предложения експерт по Инвестиции и пазари:	до 3 точки
E8	Притежава първа степен на професионална компетентност в областта на инвестициите и финансовите пазари. Доказва се с валиден сертификат CFA Level I;	1
	Притежава втора степен професионална компетентност в областта на инвестициите и финансовите пазари. Доказва се с валиден сертификат CFA Level II;	2
	Притежава трета степен на професионална компетентност в областта на инвестициите и финансовите пазари. Доказва се с валиден сертификат CFA Level III;	3

Забележка: Като доказателство за уменията и квалификацията на всеки експерт възложителят приема: копие на сертификата, заверено с гриф „Вярно с оригинала“, подпис и печат или данни за налична информация в публичен безплатен регистър за притежаваните от него сертификати.

ТОПК = E1 + E2 + E3 + E4 + E5 + E6 + E7 + E8

Максималната стойност на ТО е 100 точки.

2.7. Оценка на показателя „Финансова оценка“ ще се извърши въз основа на предложената цена за изпълнение на услугата по следната формула:

$$\text{ФО} = (\text{Ц}_{\min} / \text{Ц}_{\text{к}}) \times 100 \text{ (брой точки)}$$

Ц_{min} – представлява предложената най-ниска цена за изпълнение на поръчката;

Ц_к – представлява цената, предложена от конкретния оценяван участник.

Оценките, дробни числа, които ще се получат при прилагане на съответните формули, се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.

Максималната стойност на оценката на финансовия показател ФО е 100 точки.

2.8. Несъответствия:

Финансовото предложение се проверява, за да се установи, че е подготвено и представено в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата.

Констатираните аритметични грешки се отстраняват при спазване на следните правила:

- 2.8.1. при несъответствие между сумите без и с начислен данък добавена стойност, за вярна ще се приема сумата без начислен ДДС;
- 2.8.2. при посочена само една сума без конкретизиране дали е с или без начислен ДДС, ще се счита, че сумата е без начислен ДДС;
- 2.8.3. когато общата стойност за изпълнение на поръчката не съответства на сумата от стойностите за отделните позиции, общата стойност се изчислява като сума от посочените стойности за отделните позиции;
- 2.8.4. при различия между сумите, изразени с цифри и думи, за вярно се приема словесното изражение на сумата.

3. Класиране на участниците

- 3.1. Крайното класиране на участниците се извършва съгласно комплексната оценка за всеки участник.
- 3.2. На първо място се класира участникът с най-висока комплексна оценка (КО). При получено равенство се подреждат и класират съгласно разпоредбите на чл. 58, ал. 2 и 3 от ППЗОП.