



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ

1000 София, ул. "Леге" 4

e-mail: aop@aop.bg

интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ОБЯВА

за обществена поръчка на стойност по чл. 20, ал. 3 от ЗОП

Номер на обявата: 43227/KG3771

Възложител: Софийска вода АД

Поделение (когато е приложимо): [.....]

Партида в регистъра на обществените поръчки: 00435

Адрес: гр. София 1766, район Младост, ж.к. Младост IV, ул. „Бизнес парк“ №1, сграда 2А

Лице за контакт (може и повече от едно лице): Камелия Георгиева

Телефон: 02/8122 457

E-mail: kgeorgieva@sofiyskavoda.bg

Достъпът до документацията за поръчката е ограничен: [] Да [x] Не

Допълнителна информация може да бъде получена от:

[x] Горепосоченото/ите място/места за контакт

[] Друг адрес: (моля, посочете друг адрес)

Приемане на документи и оферти по електронен път: [] Да [x] Не

Обект на поръчката:

[x] Строителство

[] Доставки

[] Услуги

Предмет на поръчката: Инженеринг с предмет: проектиране, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на главно табло ниско напрежение (ГТНН) в цех РМЦ в СПСОВ Кубратово.

Кратко описание: Инженеринг с предмет: проектиране, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на главно табло ниско напрежение (ГТНН) в цех РМЦ в СПСОВ Кубратово.

Място на извършване: цех РМЦ в СПСОВ Кубратово, гр. София

Обща прогнозна стойност на поръчката (в лв., без ДДС): 86 000.00 лв без ДДС.
Офертите, чиято стойност надвиша посочената прогнозна стойност, няма да бъдат оценявани.

Обособени позиции (когато е приложимо): [] Да [x] Не

Номер на обособената позиция: []

Наименование: [.....]

Прогнозна стойност (в лв., без ДДС): []

Забележка: Използвайте този раздел толкова пъти, колкото са обособените позиции.

Условия, на които трябва да отговарят участниците (когато е приложимо):

в т.ч.:

Изисквания за личното състояние: липса на обстоятелствата по чл.54, ал. 1, т. 1-5 и 7 ЗОП

Правоспособност за упражняване на професионална дейност: да

Икономическо и финансово състояние: не

Технически и професионални способности:

Декларация от Участника, че в случай, че бъде избран за изпълнител по договора ще представи валидна застраховка за професионална отговорност, с покритие, съответстващо на обема и харектера на предмета на настоящата покана, която застраховка следва да покрива вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им за изпълнение на дейности по строителство.

Участникът трябва да е изпълнил обекти, идентични или сходни с предмета на настоящата поръчката, изпълнен през последните пет години, считано до датата на подаване на офертите. Участникът представя списък – декларация на обектите и дейностите, които са идентични или сходни с предмета на поръчката, с посочване на стойностите, датите и получателите.,.

Списък-декларация от Участника, описваща квалифицирания инженерно-технически персонал, който ще бъде ангажиран при изпълнението на договора. Списъкът трябва да е придружен от декларация, че в случай, че бъде избран за изпълнител преди сключване на договора, Участникът ще представи документи, удостоверяващи пълната проектантска правоспособност на проектантите, включително и документи удостоверяващи, че персоналът притежава четвърта квалификационна група по електро безопасност.

Технически изисквания:

- Изисквания към обекта:** Инженеринг с предмет: проектиране, доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на главно табло ниско напрежение (ГТНН) в цех РМЦ в СПСОВ Кубратово.

1.1. Изготвяне на работен проект на ГТНН за издаване на разрешение за строеж.

1.2. Технически изисквания към таблото:

- 1.2.1. Ел. шкаф ГТНН** - фабрично свободно стоящо, типово тествано табло, модулно структурирано с форма на вътрешно разделяне едно, с възможност за предно и задно обслужване. Шинната система да е от мед (Cu) за In 1000A, разделена от отваряемите капаци на шкафа чрез демонтируема прозрачна изолационна преграда. Степен на защита на шкафа IP 30. Отделните видове апарати да са в отделени модули по функционалност и ремонтно потребност. Номинално изолационно напрежение - 1000 V. Номинално работно напрежение - 690 V.

1.2.2. Входящи прекъсвачи:

Два въводни от трансформатор 1 и трансформатор 2 и един секционен прекъсвач. Прекъсвачите да са въздушен тип 3 , In 1000 A с електронна защита – Збр., изваждаеми на шаси.

- Управлението им да е от фабричен контролер с АВР, доставка от фирмата производител на прекъсвачите. АВР да се въвежда и извежда чрез превключвател монтиран на панела.
- Характеристики на прекъсвачите да са съгласно стандарти БДС EN 61439-1 и БДС EN 61439-2.
- Прекъсвачите да бъдат монтирани в отделни шкафове (2 бр.) от изводите за консуматори.
- Всички изводни и входни прекъсвачи да бъдат оборудвани с индивидуални мрежови анализатори.

1.2.3. Консуматори в съществуващото табло, за които трябва да се предвидят изводи и прекъсвачи в новото табло:

Поле 1:

- Извод 250A – ГБС – измерване на ел.енергия.
- Извод 63A – портал 2
- Извод 250A – манастир – измерване на ел.енергия.
- Извод 100A – входни саваци
- Извод 100A – гараж – измерване на ел.енергия.
- Извод 100A – улично осветление – измерване на ел.енергия.

Поле 2:

- Извод 400A – столова/кухня – измерване на ел.енергия.
- Извод 400A – администрация – измерване на ел.енергия.

Поле 3:

- Извод 400A - битова сграда
- Извод 400A - резерв
- Извод 250A - лаборатория – измерване на ел.енергия.
- Извод 250A – резерв

Поле 4:

- Извод 250A – PT1 - измерване на ел. енергия.
- Извод 250A – PT2 – измерване на ел. енергия.
- Извод 250A – PT3 - измерване на ел. енергия.
- Извод 250A – PT4 - измерване на ел. енергия.
- Извод 250A – PT5 - измерване на ел. енергия.

- Извод 250A – РТ6 - измерване на ел. енергия.

1.2.4. АВР - да е изграден с фабричен контролер с енергонезависима памет (осигуряващ различни алгоритми на работа) и регулируеми времена на сработване. Захранването му да се осъществи през UPS.

1.2.5. Извод с прекъсвач за компенсаторна комплектна уредба (ККУ) за всяка секция.

1.2.6. Мрежови мултимери - монтирани на всеки извод с възможност за интегриране към съществуваща система за енергиен мониторинг:

- Мрежови анализатор с LCD дисплей за монтаж на панел.
- Клас на точност 0,5.
- Измерване на всички параметри на мрежата.
- 3 токови и 3 напреженови входа.
- Запис на гранични стойности на параметрите.
- Измерване на потребена, консумирана мощност.
- Тарифиране на енергията.
- Галванично развързани токови и напреженови входове.
- Проходни токови трансформатори в зависимост от натоварването.
- Комуникационен протокол RS 485 МОТБУС RTU.
- Стандарти – IEC 664,801,348,571-1, EN 61010-1,5008-1,50082-1.
- Комуникационен клеморед за връзка към системата за ЕМ .
- Светлинни индикатори за наличие на захранващо напрежение на трите фази на входа, преди прекъсвача.
- Клеморед за оперативни вериги с изведени сигнали от комутационната и защитна апаратура за дистанционен мониторинг от системата за ЕМ.

1.2.7. Доставка и удължаване на кабели:

- Подмяна на захранващи кабели от трансформатор 1 и трансформатор 2 до въводни прекъсвачи.
- Удължаване на кабели на съществуващи консуматори към ГТНН.

1.2.8. Монтажът на ГТНН ще се извършва при действаща СПСОВ с частично изключване на напрежението и с предварително изготвен от Изпълнителя план - график, съгласуван с Възложителя. С цел осъществяване на непрекъснат режим на работа, изпълнителя да предвиди временни захранващи табла.

1.2.9. Изпълнителят трябва да предвиди 30% свободно място за бъдещо разширение.

1.2.10. Технически изисквания към новото оборудване:

1.2.10.1. Прекъсвачи – общи изисквания:

- Автоматичните прекъсвачи трябва да съответстват на изискванията на БДС EN 60947-1 или еквивалент и БДС EN 60947-2 или еквивалент.
- Автоматичните прекъсвачи трябва да са с номинално работно напрежение 690 V AC (50/60 Hz) .
- Номинално изолационно напрежение 1000 V AC (50/60 Hz) .
- Автоматичните прекъсвачи задължително трябва да имат изключвателна способност не по-малка от очаквания ток на к.с. на шините, към които са инсталирани. Там, където не е указан ток на к.с. изключвателната възможност да бъде не по-малка от 25 kA.
- Работната изключвателна възможност I_{cs} да бъде равна на 100% от пълната изключвателна възможност I_{cu} .

1.2.10.2. Конструкция:

- Производителят трябва да е сертифициран съгласно стандартите ISO 9002;
- Всички полюси на прекъсвача трябва да включват и изключват

едновременно.

- Автоматичните прекъсвачи да бъдат задвижвани с ръкохватка, чието положение ясно да обозначава 3-те основни положения на прекъсвача – включено, изключено и изключено от защита.
- Задвижващия механизъм на прекъсвача да бъде конструиран така, че положението на ръкохватката на прекъсвача да съответства на действителното положение на контактите, за да се осигури изискването за позитивна индикация според БДС EN 60947-2 или еквивалент.
- Конструкцията на прекъсвача да позволява заключване в изключено положение.
- Автоматичният прекъсвач трябва да бъде оборудван с „Trip“ бутон за проверка на изключвателният механизъм на прекъсвача.

1.2.10.3. Защити:

- Автоматичните прекъсвачи трябва да бъдат оборудвани с електронна защита
- Електронната защита да има следните функции:
 - Вътрешен тест на връзката между електронната защита, токовите трансформатори и задвижващият механизъм- Електронната защита трябва да бъде снабдена с термична памет.
 - Електронната защита да бъде снабдена с два светодиода за индикация на натоварването, един за 90% от номиналния ток и един за 105% от номиналния ток.
 - Да има възможност за инсталлиране на вътрешно устройство следящо състоянието на защитата и изключващият механизъм.

1.2.10.4. Комуникация:

- Прекъсвачът трябва да бъде оборудван с MODBUS комуникация с възможност дистанционно управление и достъп до следната информация:
 - позиция вкл/изкл (on/off), позиция "trip"-повреда
 - вкл. /изкл. /ресет
 - история на аларми и събития

1.2.10.5. Изисквания за автоматични прекъсвачи с номинален ток до 63 A:

- Автоматичните прекъсвачи да съответстват на стандарти: БДС EN 60898 или еквивалент и / или БДС EN 60947-2 или еквивалент.
- Номинално напрежение - 440V.
- Автоматичните прекъсвачи трябва да имат термична и магнитна защита.
- Автоматичните прекъсвачи задължително трябва да имат изключвателна възможност не по-малка от посочения ток на к.с. на шините, към които са инсталирани. Там, където не е указан ток на к.с. изключвателната възможност да бъде не по-малка от 6 kA.
- Положението на ръкохватката на автоматичните прекъсвачи трябва да съответства на положението на контактната система.
- Степента на защита на автоматичните прекъсвачи да бъде IP40
- Да бъде осигурена селективност с автоматичните прекъсвачи по посока на захранващия източник. Селективността да бъде гарантирана с данни от фирмата производител в табличен вид.

1.3. Участниците следва да направят задължителен оглед на място. След приключване на огледа Участникът и представител на Възложителя ще подпишат протокол за огледа. Лице за контакт – инж. Владимир Марков, тел. 0884114974.

Информация относно запазени поръчки (когато е приложимо):**Критерий за възлагане:**

- [] Оптимално съотношение качество/цена въз основа на:
[] Цена и качествени показатели
[] Разходи и качествени показатели
[] Ниво на разходите
[x] Най-ниска цена

Показатели за оценка:

най – ниска цена по показатели и методика посочени по-долу:

6.1. Показател П1 „Проектиране”, с максимален брой точки 10.

Участникът попълва предлаганата от него цена за проектиране в Ценовата Таблица. Предложената цена не може да надвишава 10% от стойността на поръчката. Участникът с най-ниска цена получава максималния брой точки 10. Оценката за всеки останал Участник се получава като най-ниската предложена цена се умножи по 10 и резултатът се раздели на предложената цена на съответния Участник и резултатът се закръгли до втория знак след десетичната запетая.

6.2. Показател П2: „Доставка, монтаж, пускане и въвеждане в експлоатация”, с максимален брой точки 90.

На оценка подлежи предложена цена за Доставка, монтаж, пускане и въвеждане в експлоатация, попълнена в Ценовата таблица. Участникът с най-ниска предложена цена (получава, максималния брой точки 90. Оценката за всеки останал Участник се получава като най-ниската предложена цена се умножи по 90 и резултатът се раздели на общата предложена цена на съответния Участник и се закръгли до втория знак след десетичната запетая.

6.3. Крайната оценка се получава по формулата: П1+П2, където максималния брой точки е 100. Участникът, получил най – много точки, ще бъде избран за изпълнител на договора.**ЦЕНОВА ТАБЛИЦА**

№	Описание	Цена (лева, без ДДС)
I	Проектиране	
II	Доставка, монтаж, пускане и въвеждане в експлоатация	
Общо:		

Срок за получаване на офертите:

Дата: (дд/мм/гггг) [05.06.2017г]

Час: (чч:мм) [16:30]

Срок на валидност на офертите:

150 календарни дни считано от датата, определена за краен срок за получаване на офертите.

Дата и час на отваряне на офертите:

Дата: (дд/мм/гггг) [06.06.2017г]

Час: (чч:мм) [11:30]

Място на отваряне на офертите: Централен офис на „Софийска вода“ АД, град София 1766, район Младост, ж. к. Младост IV, ул. „Бизнес парк“ №1, сграда 2А. На публичното отваряне на получените оферти могат да присъстват представители на участниците в процедурата.

Информация относно средства от Европейския съюз:

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от

европейските фондове и програми: Да Не

Идентификация на проекта, когато е приложимо: [.....]

Друга информация (когато е приложимо): [.....]

1. Изисквания към офертата и условия, на които следва да отговарят участниците, включително изискванията за финансови и икономически условия, технически способности и квалификация.

1.1. Ценовото предложение и декларациите трябва да са подписани на всяка страница от оторизираното за това лице. Представените копия на документи в офертата за участие следва да бъдат четливи и заверени от участника с гриф „Вярно с оригиналa“.

Документи от предложението на Участника, които са на чужд език, се прилагат заедно със заверен от Участника превод на български език.

1.2. В представените от участника декларации не следва да се вписват лични данни, като ЕГН, номер на лична карта и др.

1.3. Цените трябва да включват транспортните разходи до съответното място на изпълнение (DDP място за доставка/изпълнение съгласно Incoterms 2010), както и всички разходи и такси, платими от „Софийска вода“ АД, подразбиращи се или изрично упоменати. Изразете цените в български лева, без ДДС и до втория знак след десетичната запетая.

2. Участници, подизпълнители и ползване на капацитета на трети лица.

2.1. Участник в процедурата за възлагане на обществена поръчка може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, както и всяко друго образувание, което има право да изпълнява строителство, доставки или услуги съгласно законодателството на държавата, в която то е установено.

2.2. Всеки участник в процедура за възлагане на обществена поръчка има право да представи само една оферта.

2.3. Лице, което участва в обединение или е дало съгласие да бъде подизпълнител на друг участник, не може да подава самостоятелно оферта за участие.

2.4. В процедура за възлагане на обществена поръчка едно физическо или юридическо лице може да участва само в едно обединение.

2.5. Свързани лица не могат да бъдат самостоятелни участници в една и съща процедура.

Съгласно §2, т.45. от Допълнителни разпоредби на ЗОП, „Свързани лица“ са тези по смисъла на § 1, т.13 и 14 от допълнителните разпоредби на Закона за публичното предлагане на ценни книжа:

- а) лицата, едното от които контролира другото лице или негово дъщерно дружество;
- б) лицата, чиято дейност се контролира от трето лице;
- в) лицата, които съвместно контролират трето лице;
- г) съпрузите, роднините по права линия без ограничения, роднините по съребрена линия до четвърта степен включително и роднините по сватовство до четвърта степен включително.

2.6. При участие на обединения, които не са юридически лица, съответствието с критериите за подбор се доказва от обединението участник, а не от всяко от лицата, включени в него, с изключение на съответна регистрация, представяне на сертификат или друго условие, необходимо за изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на нормативен или административен акт и съобразно разпределението на участието на лицата при изпълнение на дейностите, предвидено в договора за създаване на обединението.

2.7. Клон на чуждестранно лице може да е самостоятелен участник в процедура за възлагане на обществена поръчка, ако може самостоятелно да подава заявления за участие или оферти и да сключва договори съгласно законодателството на държавата, в която е установен.

2.7.1. В случаите по горната точка, ако за доказване на съответствие с изискванията за икономическо и финансово състояние, технически и професионални способности клонът се позовава на ресурсите на търговеца, клонът представя доказателства, че при изпълнение на поръчката ще има на разположение тези ресурси.

2.8. Подизпълнители

2.8.1. Участниците посочват в офертата подизпълнителите и дела от поръчката, който ще им възложат, ако възнамеряват да използват такива. В този случай те трябва да представят доказателство за поетите от подизпълнителите задължения.

2.8.2. Подизпълнителите трябва да отговарят на съответните критерии за подбор съобразно вида и дела от поръчката, който ще изпълняват, и за тях да не са налице основания за отстраняване от процедурата.

2.8.3. Възложителят изиска замяна на подизпълнител, който не отговаря на условията по горната точка.

2.8.4. При обществени поръчки за строителство, както и за услуги, чието изпълнение се предоставя в обект на възложителя, след сключване на договора и най-късно преди започване на изпълнението му, изпълнителят уведомява възложителя за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. Изпълнителят уведомява възложителя за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката.

2.9. Участниците могат да използват капацитета на трети лица и подизпълнители, изискванията за които са следните:

2.9.1. Участниците могат за конкретната поръчка да се позоват на капацитета на трети лица, независимо от правната връзка между тях, по отношение на критериите, свързани с икономическото и финансовото състояние, техническите способности и професионалната компетентност.

2.9.2. По отношение на критериите, свързани с професионална компетентност, участниците могат да се позоват на капацитета на трети лица само ако лицата, с чиито образование, квалификация или опит се доказва изпълнение на изискванията на възложителя, ще участват в изпълнението на частта от поръчката, за която е необходим този капацитет.

2.9.3. Когато участникът се позовава на капацитета на трети лица, той трябва да може да докаже, че ще разполага с техните ресурси, като представи документи за поетите от третите лица задължения.

2.9.4. Третите лица трябва да отговарят на съответните критерии за подбор, за доказването на които участникът се позовава на техния капацитет и за тях да не са налице основанията за отстраняване от процедурата.

2.9.5. Възложителят изисква от участника да замени посоченото от него трето лице, ако то не отговаря на някое от условията по предходната точка.

2.9.6. Когато участник в процедурата е обединение от физически и/или юридически лица, той може да докаже изпълнението на критериите за подбор с капацитета на трети лица при спазване на горните условия.

2.9.7. В случай, че участникът се е позовал на капацитета на трето лице, за изпълнението на поръчката участникът и третото лице, чийто капацитет се използва за доказване на съответствие с критериите, свързани с икономическото и финансовото състояние носят солидарна отговорност.

3. Запечатана непрозрачна опаковка с офертата трябва да съдържа:

3.1. Декларация за приемане на условията в проекта на договора (по образец). В декларацията следва да се посочи срокът на валидност на офертата в календарни дни, считано от крайната датата за подаване на офертата, съобразно заложения минимум в бланката по образец.

3.2. Декларация по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП (по образец).

3.3. Декларация по чл.54, ал.1, т.3 - 5 от ЗОП (по образец).

В случай, че участникът ще ползва подизпълнител/и или ресурс на трето лице или участникът е обединение, то декларациите по предходните две точки се представят от всяко от тези лица.

3.4. В случай че участникът е обединение, което не е юридическо лице, следва да представи копие от документ, от който да е видно правното основание за създаване на обединението, както и следната информация във връзка с обществената поръчка:

- правата и задълженията на участниците в обединението;
- разпределението на отговорността между членовете на обединението;
- дейностите, които ще изпълнява всеки член на обединението.

В документа следва да е определен партньор, който да представлява обединението за целите на обществената поръчка и трябва по безусловен начин да се удостовери, че участниците в обединението поемат **солидарна отговорност** за участието в обществената поръчка и за задълженията си по време на изпълнение на договора.

3.5. Декларация (по образец), че Участникът няма да ползва подизпълнители или посочени видове работи от предмета на поръчката, които ще се предложат на подизпълнители и съответстващият на тези работи дял в проценти от стойността на обществената поръчка, както и предвидените подизпълнители.

3.6. Когато участникът се позовава на капацитета на трети лица, той трябва да може да докаже, че разполага с техните ресурси, като представи документи за поетите от третите лица задължения.

3.7. Пълномощно на лицето подписващо документите в офертата (в случай, че документите не са подписани от лицето, представляващо участника.

3.8. Ценово предложение: Попълнена ценова таблица.

3.9. Декларация от участника в свободен текст, с която потвърждава, че в случай че бъде избран за Изпълнител ще подпише „Споразумение за съвместно осигуряване на Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)“ (по образец към проектодоговора) и Формуляр за компетентност по БЗР на контрактори, декларацията към него и документите изискани във формуляра (по образец)

3.10. Декларация от участника в свободен текст, с която потвърждава, че в случай че бъде избран за Изпълнител ще подпише „Споразумение за съвместно осигуряване и изпълнение на нормативните изисквания по опазване на околната среда“ (по образец).

3.11. Техническо предложение, което трябва да отговаря на техническите изисквания посочени в поканата и договора. Техническо предложение следва да включва пълно описание на производителите, марките и моделите на предлаганите от Участника материали и оборудване, необходими за изпълнение предмета на поръчката. Към техническото предложение Участникът, следва да представи сертификати за типов тест от производителя на таблото, с което участва, сертификати за качество и съответствие на оборудването, с което Участникът участва в поръчката.

3.12. Декларация от Участника, че в случай, че бъде избран за изпълнител по договора ще представи валидна застраховка за професионална отговорност, с покритие, съответстващо на обема и характера на предмета на настоящата покана,

която застраховка следва да покрива вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им за изпълнение на дейности по строителство.

3.13. Участникът трябва да е изпълнил обекти, идентични или сходни с предмета на настоящата поръчката, изпълнен през последните пет години, считано до датата на подаване на офертите. Участникът представя списък – декларация на обектите и дейностите, които са идентични или сходни с предмета на поръчката, с посочване на стойностите, датите и получателите. Списък-декларация от Участника, описваща квалифицирания инженерно-технически персонал, който ще бъде ангажиран при изпълнението на договора. Списъкът трябва да е придружен от декларация, че в случай, че бъде избран за изпълнител преди сключване на договора, Участникът ще представи документи, удостоверяващи пълната проектантска правоспособност на проектантите, включително и документи удостоверяващи, че персоналът притежава четвърта квалификационна група по електро безопасност.

4. Начин на плащане: Възложителят заплаща на изпълнителя до 45 дни, съгласно условията на проекто-договора, след издаване на коректна фактура от изпълнителя, предадена в отдел Финансово-счетоводен на Възложителя. С избрания доставчик ще бъде сключен писмен договор, предложен от „Софийска вода“ АД за изпълнение на предмета на настоящата покана. Максималната прогнозна стойност на **договора е 86 000.00 лв. без ДДС**. Условията за срока на договора са упоменати в проекто-договора.

5. Сключване на договор

5.1. Възложителят сключва договор за обществена поръчка с определения изпълнител в 30-дневен срок от датата на определяне на изпълнителя.

5.2. Възложителят може да сключи договор със следващия класиран участник, когато избраният за изпълнител участник откаже да сключи договор или не се яви за сключването му в определения от възложителя срок, без да посочи обективни причини.

6. При **подписване** на договор за обществената поръчка с избрания изпълнител, последният е длъжен да изпълни задължението си по чл. 67, ал. 6 ЗОП, а именно, 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.

6.1. Доказване липсата на основания за отстраняване:

6.1.1. за обстоятелствата по чл. 54, ал. 1, т. 1 ЗОП - свидетелство за съдимост;

6.1.2. за обстоятелството по чл. 54, ал. 1, т. 3 ЗОП - удостоверение от органите по приходите и удостоверение от общината по седалището на възложителя и на участника, не по-стари от 1 месец от датата на уведомяване на участника, че е избран за изпълнител.

6.2. Преди подписване на договора, определеният за изпълнител представя **гаранция за изпълнение съгласно условията на проекта на договора**.

6.2.1. Гаранцията за обезпечаване на изпълнението се внася под формата на парична сума по банков път с платежно наређдане по сметка на "Софийска вода" АД: Общинска банка, клон Денкоглу, IBAN: BG07SOMB91301010307902, BIC: SOMBBGSF, или се представя неотменима безусловна банкова гаранция или застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя.

6.2.2. Когато участникът, избран за изпълнител на процедурата, е чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, документите по гаранцията за изпълнение се представят и в превод на български език.

6.3. Когато определеният изпълнител е неперсонифицирано обединение на физически и/или юридически лица и възложителят не е предвидил в обявленето изискване за създаване на юридическо лице, договорът за обществена поръчка се сключва, след като изпълнителят представи пред възложителя заверено копие от удостоверение за данъчна регистрация и регистрация по БУЛСТАТ или еквивалентни документи съгласно законодателството на държавата, в която обединението е установено.

6.4. Други Документи представяни преди сключване на договор:

6.5. Документи, удостоверяващи пълната проектантска правоспособност на проектантите, включително и документи удостоверяващи, че персоналът притежава

четвърта квалификационна група по електро безопасност.

6.6. Валидна застраховка за професионална отговорност, с покритие, съответстващо на обема и характера на предмета на настоящата покана, която застраховка следва да покрива вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им за изпълнение на дейности по строителство.

6.7 „Споразумение за съвместно осигуряване на Здравословни и безопасни условия на труд (ЗБУТ)" (по образец към проекто-договора) и Формуляр за компетентност по БЗР на контрактори, декларацията към него и документите изискани във формуляра (по образец към проекто-договора).

6.8 „Споразумение за съвместно осигуряване и изпълнение на нормативните изисквания по опазване на околната среда" (по образец към проекто-договора).

6.9 Преди сключване на договора Участникът избран за изпълнител следва да представи доказателства за извършените дейности посочени в списъка-декларация на обектите и дейностите, които са идентични или сходни с предмета на поръчката

7. Указания за подаване на офертата: офертите се подават на български език в определения по-горе срок в непрозрачна надписана опаковка в Деловодството на „Софийска вода“ АД, ул. „Бизнес парк“ №1, сграда 2А, жк. Младост 4, София 1766. Работното време на Деловодството на „Софийска вода“ АД е от 08:00 до 16:30 часа всеки работен ден.

Върху опаковката с офертата участникът посочва наименованието на дружеството, адрес за кореспонденция, телефон, факс, имейл, предмет на офертата, на вниманието на Камелия Георгиева старши специалист отдел „Снабдяване“.

Дата на настоящата обява

Дата: (дд/мм/гггг) [13.05 ... 2017]

Възложител

Трите имена: (Подпись и печать) Арно Валто Де Мулиак

Должност: Изпълнителен директор

