

УТВЪРДИЛ:

Информацията е
заличена на основание
чл. 5 и 6 от Регламент
(ЕС) 2016/679

Подпис:

Виктор Станев

Упълномощен член на Управителния съвет
на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

Дата: 30.03.....2021 г.

ДОКЛАД

Раздел I. ПРАВНО ОСНОВАНИЕ ЗА СЪСТАВЯНЕ НА ДОКЛАДА:

Настоящият Доклад е съставен на основание чл. 103, ал. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) във връзка с чл. 60 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП).

Раздел II. ПРЕДМЕТ НА ДОКЛАДА:

Докладът отразява резултатите от работата на комисията, свързана с отварянето, разглеждането и оценяването на офертите, включително проведените преговори с участниците, във връзка с провеждането на обществена поръчка за сключване на договор в резултат на рамково споразумение по реда на чл. 82 от ЗОП, открита с покана до лицата, с които възложителят има сключени рамкови споразумения, която е публикувана в профила на купувача на 18.02.2021 г. Обществената поръчка за сключване на договор в резултат на рамково споразумение е с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключено рамково споразумение“, реф. № PPD 21-014. Предметът на поръчката не е разделен на обособени позиции.

Раздел III. КОМИСИЯ И КРАТКО ОПИСАНИЕ НА РАБОТНИЯ ПРОЦЕС:

Докладът е изготвен от комисия, назначена от възложителя в съответствие с чл. 82, ал. 4, т. 4 във връзка с чл. 103 от ЗОП и във връзка с чл. 51 от ППЗОП, след изтичане на срока за получаване на оферти, със Заповед № CD-ORD-1878/11.03.2021г. на г-н Петър Холаковски – Член на Управителния съвет на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, в състав:

Председател:

1. Павлина Павлова – Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

Членове:

2. Цветина Димитрова - Юрисконсулт на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

3. Анета Димитрова – Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

4. Владислав Маринов - Главен инженер /Материални запаси, Дирекция „Експлоатация и поддържане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

5. Ваня Василева – Старши експерт/ Логистика, отдел „УДКК“, Дирекция „Логистика и бизнес обслужване“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД.

В хода на работата на комисията не са настъпвали промени в нейния персонален състав.

Преди да започнат своята работа по отваряне, разглеждане, оценка и класиране на офертите, съответно по провеждане на преговори с участниците, всички членове на комисията са декларирали липсата на основанията за отвод (липса на конфликт на интереси), като са подписали декларации по чл. 51, ал. 8 от ППЗОП във връзка с чл. 103, ал. 2 от ЗОП, които са приложени (в оригинал) по преписката за провеждане на настоящата обществена поръчка.

Комисията е извършила възложената ѝ дейност по отваряне, разглеждане, оценка и класиране на офертите, както и по провеждане на преговори с участниците на свои заседания, на които са присъствали всичките ѝ членове. След отваряне на офертите и прегледа за съответствие на изисканите документи за допустимост и подбор, и след установяването на тяхното съответствие с нормативните изисквания и тези на възложителя, комисията е провела договаряне с всеки от участниците поотделно, като резултатите са документирани в нарочни протоколи, съставени за всеки от тях. Въз основа на резултатите от прегледа и оценката на офертите и проведените преговори, както и въз основа на протоколите и останалите документи по чл. 60, ал. 3 от ППЗОП, комисията е изготвила настоящия доклад за резултатите от своята работа.

Раздел IV. УЧАСТНИЦИ В ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА:

Да подадат оферти за участие в настоящата обществена поръчка са поканени всички лица (потенциални участници), с които възложителят има сключени рамкови споразумения в резултат на проведена предходна открита процедура за сключване на рамково споразумение с идентификационен номер на възложителя PPD № 17-157 и предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани

проводници“, представляваща преписка № 01467-2018-0012 в Регистъра на обществените поръчки (РОП). Това са следните лица:

1. **„ВАК 02“ ООД, ЕИК: 131008947 - Рамково споразумение № 18-284/30.07.2018 г.**
със седалище и адрес на управление: България, ул. „Христо Йончев“ № 7А,
и адрес за кореспонденция: България, гр. София, ул. „Околовръстен път“ № 373;
тел.: 02/ 978 54 55; факс: 02/ 992 84 54, e-mail: office@vak-02.com;
2. **„ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД, ЕИК: 176996623 - Рамково споразумение № 18-292/31.07.2018 г.**
със седалище, адрес на управление: гр.София, 1797, кв. „Мусагеница“, бл.90, вх. 5, ет. 5, ап. 88 и
адрес за кореспонденция: България, гр. Самоков - 2000, ул.„Петър Попангелов“ № 8, тел:0772/60-
406, факс:0772/60-406, email: dielsamokov@abv.bg

Поканата за подаване на оферти до посочените по-горе лица е изпратена от възложителя на 18.02.2021 г., като видно от автоматично генерираното от устройството на изпращане (факс апарат) съобщение, поканата е получена от „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД в същия ден, а на „ВАК 02“ ООД, същият документ е изпратен по e-mail, подписан с електронен подпис, като е получен отново на същата дата.

В поканата е определен срок за подаване на оферти, който е до 16:30 ч. на 10.03.2021 г.

В определения в поканата краен срок са получени **2 /две/ оферти** от поканените лица, които са регистрирани по реда на постъпването им в деловодството на възложителя, както следва:

1. Вх. № CD-DOC - 2662 на 10.03.2021 г. в 13:18 часа от „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД;
2. Вх. № CD-DOC - 2664 на 10.03.2021 г. в 14:13 часа от „ВАК 02“ ООД.

Раздел V. ДЕЙСТВИЯ НА КОМИСИЯТА, СВЪРЗАНИ С ОТВАРЯНЕ, РАЗГЛЕЖДАНЕ И ОЦЕНЯВАНЕ НА ОФЕРТИТЕ И ПРОВЕДЕНИТЕ ПРЕГОВОРИ:

Назначената от възложителя комисия е започнала работа по отваряне, разглеждане и оценяване на офертите и провеждане на преговори с участниците на 11.03.2021 г. в 13:00 часа, след получаване на протокола-списък с участниците по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП (съставляващ **Приложение № 1** от настоящия доклад) и опаковките с офертите от деловодството на възложителя.

На публичното заседание на комисията при отварянето на офертите, подадени от поканените лица, присъстваха, следните техни представители:

1. Илиан Александров - Управител на участника „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД;
2. Ивайло Конярски – Управител на участника „ВАК 02“ ООД.

Публичното заседание на комисията по отваряне на опаковките с офертите на участниците и оповестяването на съдържанието им (*включително първоначалните цени за изпълнение на поръчката*) се проведе в административната сграда на възложителя в гр. София, на адрес: район „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, ет. 2, заседателна зала.

След като изложи обща въстъпителна информация за вътрешния конкурентен избор, начина на провеждането му и участниците, както и след като комисията се увери, че опаковките с подадените оферти отговарят на нормативните изисквания, определени в чл. 47, ал. 2 от ППЗОП, председателят на комисията отвори (в присъствието на всички останали членове на комисията и представителите на участниците) опаковките с оферти, подадени от участниците и установи, че към офертите и на двамата участника са приложени всички изискуеми Общи документи по образеца на възложителя, както следва: Оферта; Количества със срокове на доставка и Ценово предложение с приложена към него Ценова таблица.

След отварянето на опаковката с офертата на всеки един от участниците, председателят на комисията оповести публично съдържанието на офертата, включително стойността на предложената първоначална обща цена за изпълнение на поръчката, на всеки един участник. Първоначалните цени за изпълнение на поръчката, които участниците са посочили в ценовите си предложения, са както следва:

1. „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД в размер на **840 378.80 лева, без ДДС**;
2. „ВАК 02“ ООД в размер на **818 478.65 лева, без ДДС**.

След като отвори опаковките с офертите на участниците и оповести тяхното съдържание, включително първоначалните предложени цени за изпълнение на поръчката, председателят на комисията обяви края на публичното заседание.

На свое закрито заседание, което продължи непосредствено след приключване на публичната част по отваряне на опаковките с офертите, комисията извърши преглед и оценка за съответствие на представените общи документи от офертите на участниците, както и за съответствие на ценовите предложения с изискванията и уговореното в сключените рамкови споразумения. Вследствие на извършения преглед и оценка, комисията установи, че както общите документи, така и ценовите предложения, представени от участниците в техните оферти, отговарят на предварително определените условия на възложителя и закона.

След прегледа и оценката на съответствието на представените документи от офертите на участниците, в 13:30 часа на 11.03.2021 г., председателят на комисията пристъпи към провеждане на жребий за определяне на поредността за участие в договарянето, в присъствието на всички останали членове на комисията, както и на представителите на участниците, а именно: Илиан Александров - Управител на участника „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД и Ивайло Конярски – Управител на участника „ВАК 02“ ООД.

Жребият бе проведен съгласно обявените условия и ред в поканата за участие.

В резултат на проведения жребий се установи следният ред за водене на преговори с поканените участници, съгласно поредния номер, който бе изтеглен за всеки от тях, както следва:

1. Участникът, с когото ще бъдат проведени преговори под № 1, е „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД;
2. Участникът, с когото ще бъдат проведени преговори под № 2, е „ВАК 02“ ООД.

За извършените действия и резултатите от жребия бе съставен протокол, подписан от всички членове на комисията и присъстващите представители на участниците във вътрешния конкурентен избор (съставляващ Приложение № 2 към настоящия доклад). Копие от протокола за проведения жребий е представен на представителите на участниците.

Преговорите с участниците се проведеха по реда, определен чрез проведения жребий. Договарянето се проведе на мястото, на което бяха отворени опаковките с офертите на участниците и оповестени техните съдържания, а именно – административната сграда на възложителя, на адрес: България, гр. София, район „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, ет. 2, заседателна зала.

Постигнатите договорености между комисията и представителите на участниците „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД и „ВАК 02“ ООД са отразени в отделни протоколи (съставляващи Приложение № 3 – неделима част от настоящия доклад), които са подписани от всички членове на комисията (без изразено особено мнение), от една страна, и от представителите на участниците, от друга страна.

След приключване на ценовите договаряния с участниците и извършване на обстойни проверки за съответствие на предложените и договорени ценови предложения на участниците с нормативните изисквания и предварително определените условия на възложителя, комисията пристъпи към проверка на всяко от ценовите предложения на допуснатите участници за приложимостта на чл. 72, ал. 1 от ЗОП. Комисията констатира, че не са налице предпоставките за неговото прилагане, тъй като при наличието на само две оферти (каквато е случаят с настоящия вътрешен конкурентен избор) не може да се формулира средна стойност на предложенията на останалите участници, което е основна материално-правна предпоставка за прилагането на чл. 72 от ЗОП. Т.е., в случая, чл. 72, ал. 1 от ЗОП е неприложим.

Раздел VI. КЛАСИРАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ:

Комисията пристъпи към оценка и класиране на офертите в съответствие с предварително определения и обявен критерий за възлагане на поръчката: „най-ниска цена“ и с оглед получените резултати по отношение на цените за изпълнение на поръчката по време на проведените преговори с участниците.

Комисията извърши следното класиране на участниците:

1-во място - „ВАК 02“ ООД, с договорена обща стойност за изпълнение на поръчката в размер на 818 478.65 лева, без ДДС;

2-ро място - „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД, с договорена обща стойност за изпълнение на поръчката в размер на 840 378.80 лева, без ДДС.

Раздел VII. МОТИВИ ЗА ДОПУСКАНЕ ИЛИ ОТСТРАНЯВАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ:

Комисията реши да допусне до класиране всички участници, които са поканени и са подали оферти, тъй като офертите им отговарят на предварително обявените условия на възложителя и нормативните изисквания.

В настоящата обществена поръчка няма отстранени участници.

Раздел VIII. ПРЕДЛОЖЕНИЕ КЪМ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ ВЪЗ ОСНОВА НА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ВЪТРЕШНИЯ КОНКУРЕНТЕН ИЗБОР:

Предвид извършеното класиране комисията предлага на възложителя в съответствие с чл. 60, ал. 1, т. 3 от ППЗОП, да постанови решение по чл. 82, ал. 4, т. 5 от ЗОП, за определяне на изпълнител на обществената поръчка, а именно: класирания на първо място участник „ВАК 02“ ООД и да сключи договор с него по договорената цена за изпълнение на поръчката и в съответствие с условията от сключеното рамково споразумение със същия участник.

ПРИЛОЖЕНИЯ, НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ ДОКЛАДА:

Приложение № 1 - Протокол-списък с участниците и техните оферти по чл. 48, ал. 6 от ППЗОП;

Приложение № 2 - Протокол за резултатите от проведен жребий за определяне на поредността за участие в договарянето;

Приложение № 3 - Протоколи от проведени преговори на 11.03.2021 г. - 2 броя.

Настоящият доклад е съставен на 26.03.2021 г. от назначената комисия за провеждане на поръчката и се подписва от всичките ѝ членове на същата дата, без изразени особени мнения, както следва:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

Информацията е заличена на основание чл.
1) 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679
/Павлина Павлова/

ЧЛЕНОВЕ:

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679
2)
/Цветина Димитрова/ /Анета Димитрова/ /Владислав Маринов/ /Ваня Василева/

ПРОТОКОЛ

За

Предаване на оферти за участие във вътрешен конкурентен избор за определяне на изпълнителна обществена поръчка с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключени рамкови споразумения“, реф. № РРД 21-014, получени до 16:30 часа на 10.03.2021г

N:	Номер	Тип документ	Дата на Регистрация	Кореспондент
1	CD-DOC-2662	оферта	10.03.2021 13:18	ДЗЗД "ИКОИ ДОСТАВКИ"
2	CD-DOC-2664	оферта	10.03.2021 14:13	„ВАК-02“ ООД

Предал:

Информацията е
заличена на основание
чл. 5 и 6 от Регламент
(ЕС) 2016/679

Р. Петрешкова

(11-03-2021)

Приел:

Информацията е заличена
на основание чл. 5 и 6 от
Регламент (ЕС) 2016/679

Р. ПАНДОВА

ПРОТОКОЛ

за определяне на реда за водене на преговори чрез жребий във вътрешен конкурентен избор за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключено рамково споразумение“, реф. № PPD 21-014

Днес, 11.03.2021 г., в 13:00 ч. бяха отворени офертите на участниците в горесцитираната обществена поръчка по реда на тяхното постъпване в деловодството на възложителя, съгласно чл. 54, ал. 3 от Правилника за прилагането на Закона за обществените поръчки (ППЗОП), а именно:

1. Вх. № CD-DOC - 2662 на 10.03.2021 г. в 13:18 часа от „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД;
2. Вх. № CD-DOC - 2664 на 10.03.2021 г. в 14:13 часа от „ВАК 02“ ООД.

На публичното заседание на комисията при определяне на реда за водене на преговори чрез жребий във вътрешен конкурентен избор за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключено рамково споразумение“, реф. № PPD 21-014, присъстваха:

От страна на комисията:

Председател:

1. Павлина Павлова – Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

Членове:

2. Цветина Димитрова - Юриконсулт на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

3. Анета Димитрова – Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

4. Владислав Маринов - Главен инженер /Материални запаси, Дирекция „Експлоатация и поддържане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

5. Ваня Василева – Старши експерт/ Логистика, отдел „УДКК“, Дирекция „Логистика и бизнес обслужване“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД.

От страна на участниците:

1. Илиан Александров - Управител на участника „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД;

2. Ивайло Конярски – Управител на участника „ВАК 02“ ООД.

Жребиият се провежда в съответствие с подробно описание в поканата за участие ред. Същият бе теглен от Ваня Василева – в качеството ѝ на член на комисията, определена от председателя на комисията съгласно реда, посочен в поканата за участие във вътрешния конкурентен избор, и приложенията към нея.

След проведения жребий се установи следният ред за водене на преговори с участниците, съгласно поредния номер, който комисията изтегли за всеки от тях:

1. „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД - първи по ред;
2. „ВАК 02“ ООД - втори по ред;

Преговорите започват с участника, за когото при жребия е изтеглен № 1 - „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД, и ще завършат с участника с пореден № 2 - „ВАК 02“ ООД.

Копие от настоящия протокол ще бъде неразделна част от протоколите от проведени преговори с участниците.

За Комисията:

1.

4.

За Участниците:

1.

/Илиан Александров/

/Ивайло Конярски/

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

ПРОТОКОЛ

от проведени преговори с „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД – участник във вътрешен конкурентен избор за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключено рамково споразумение“, реф. № PPD 21-014

Днес, 11.03.2021 г., в 13:35 часа започнаха преговори с участника „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД.

В договарянето взеха участие следните лица:

За Възложителя - Комисия в състав:

Председател:

1. Павлина Павлова - Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

Членове:

2. Цветина Димитрова - Юриконсулт на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

3. Анета Димитрова - Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

4. Владислав Маринов - Главен инженер /Материални запаси, Дирекция „Експлоатация и поддръжане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

5. Ваня Василева - Старши експерт/ Логистика, отдел „УДКК“, Дирекция „Логистика и бизнес обслужване“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД.

За Участника:

Илиан Александров – Управител на участника „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД.

В присъствие на представители на участниците бяха отворени офертите по реда на тяхното постъпване в деловодството на възложителя, съгласно чл. 54, ал. 3 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП) и обявени първоначалните цени на участниците във вътрешния конкурентен избор, след което се пристъпи към провеждане на жребий за определяне на реда за водене на преговорите с участниците.

Копие от протокола за определяне на реда за водене на преговори чрез жребий във вътрешния конкурентен избор е Приложение № 1, неразделна част от настоящия протокол.

След приключване на публичната част от заседанието на комисията участниците напуснаха залата и се пристъпи към договаряне с участника, за когото при жребия е изтеглен билет № 1, по следните въпроси:

1. Количества със срокове за доставка до 7 и до 30 кал. дни.

Участникът потвърждава количества със срокове за доставка до 7 до 30 календарни дни, както следва:

№	Наименование на материала	Мярка	Количества със срок на доставка до 7 (седем) календарни дни	Количества със срок на доставка до 30 (тридесет) календарни дни
1	2	3	4	5
1	Носеща клема за самоносещи усукани изолирани проводници 2x16mm ² - 4x25mm ²	бр.	10	20
2	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 16	бр.	370	1 450
3	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 25	бр.	20	70
4	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-4	бр.	50	180
5	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-6	бр.	1 250	5 000
6	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип	бр.	150	520

За Комисията:

1. 

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

За Участника:

1. 

	MJPB 16-10			
7	Изолиран пресов съединител (маншон) за Cu жила, тип MJPB 10	бр.	10	10
8	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 25-6	бр.	10	10
9	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 25-10	бр.	10	10
10	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 35	бр.	10	40
11	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50	бр.	10	10
12	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70	бр.	20	50
13	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 95	бр.	10	20
14	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150	бр.	10	10
15	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 54N	бр.	10	30
16	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70N	бр.	10	20
17	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 25-16	бр.	10	40
18	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 35-25	бр.	10	10
19	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50-25	бр.	10	10
20	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50-35	бр.	10	20
21	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70-35	бр.	10	10
22	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70-50	бр.	10	10
23	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 95-70	бр.	10	10
24	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150-70	бр.	10	10
25	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150-95	бр.	10	10
26	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 74N-54N	бр.	10	10
27	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 16	бр.	10	40
28	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 25	бр.	20	50
29	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 35	бр.	10	30
30	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 50	бр.	10	20
31	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 54	бр.	10	10
32	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 70	бр.	20	50
33	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 95	бр.	10	20
34	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 150	бр.	10	10
35	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 16	бр.	10	10
36	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 25	бр.	10	10
37	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 35	бр.	10	10
38	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 50	бр.	10	10
39	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 54	бр.	10	10
40	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 70	бр.	10	10
41	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 95	бр.	10	10
42	Изолирана клема за разклоняване на магистрална линия - CDRS/CT 150 - 150* (50+150)	бр.	20	50
43	Изолирана клема за разклоняване на магистрална линия - CDRS/CT 150 - 150* (35+150)	бр.	20	50
44	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия - CDRS/CT 95 - 95*	бр.	50	180

За Комисията:

1.

4.

За Участника:

1.

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

45	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT150	бр.	120	450
46	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT95	бр.	250	1 000
47	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT70	бр.	30	90
48	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CB2p/CT 150	бр.	10	10
49	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT25	бр.	10	30
50	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CES/CT70	бр.	40	130
51	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 240-150*	бр.	10	20
52	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 95-95*	бр.	10	30
53	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 95-35*	бр.	480	1 900
54	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизолирани медни проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNU 70-25*	бр.	90	360
55	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT25	бр.	10	10
56	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT70	бр.	10	20
57	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT150	бр.	10	10
58	Опъвателна нерегулируема клема PA 25	бр.	800	3 150
59	Опъвателна регулируема клема PACR 25	бр.	800	3 150
60	Комплект носеща клема, подвижна (шарнирна) връзка и конзола за стълб за изолир. усук. алум. Проводници 0,6/1 kV с носещ неутрален проводник, тип ES 1500	бр.	50	180
61	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, анкерна, M10x150 mm	бр.	10	30
62	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, анкерна, M12x110 mm	бр.	10	20
63	Болт за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x260 mm	бр.	10	10
64	Болт за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x300 mm	бр.	10	10
65	Кука с ухо за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16 x300mm	бр.	30	110
66	Кука с ухо за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16 x340mm	бр.	30	110
67	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x150 mm	бр.	10	10
68	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x260 mm	бр.	30	90
69	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x300 mm	бр.	10	20
70	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x340 mm	бр.	20	60
71	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M14x300 mm	бр.	10	20
72	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x260 mm	бр.	30	90

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

За Комисията:

1.

4.

За Участника:

1.

73	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x340 mm	бр.	20	50
74	Лента от неръждаема стомана 10 x 0,4/50	бр.	10	40
75	Лента от неръждаема стомана 10 x 0,7/50	бр.	10	30
76	Лента от неръждаема стомана 20 x 0,4/50	бр.	20	80
77	Лента от неръждаема стомана 20 x 0,7/50	бр.	10	10
78	Скоба за неръждаема стоманена лента 10 x 0,4 mm	бр.	10	30
79	Скоба за неръждаема стоманена лента 10 x 0,7 mm	бр.	800	3 000
80	Скоба за неръждаема стоманена лента 20 x 0,4 mm	бр.	900	3 500
81	Скоба за неръждаема стоманена лента 20 x 0,7 mm	бр.	10	30
82	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с метален пирон - BRPF 1	бр.	50	180
83	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с метален пирон - BRPF 6	бр.	20	50
84	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с пластмасов пирон 35-15	бр.	40	130
85	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел	бр.	10	20
86	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с пластмасов пирон 35-30	бр.	10	20
87	Скоба с лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 15+30 mm	бр.	1 500	5 500
88	Скоба с лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 30+50 mm	бр.	350	1 350
89	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x180 mm	бр.	90	340
90	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x260 mm	бр.	210	840
91	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x350 mm	бр.	350	1 350
92	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x500 mm	бр.	10	30
93	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 7,5x280 mm	бр.	10	30
94	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 12,6x500 mm	бр.	10	30
95	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 20x300 mm	бр.	20	50
96	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 16mm ²	бр.	10	10
97	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 25mm ²	бр.	10	10
98	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 35mm ²	бр.	10	10
99	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 50mm ²	бр.	10	10
100	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 54,6 mm ²	бр.	10	10

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

За Комисията:

1.

4.

За Участника:

1.

101	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1кV, 70 mm ²	бр.	10	20
102	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1кV, 95 mm ²	бр.	10	10
103	Опъвателна клема за изолирани усукани алуминиеви проводници с носещ неутрален проводник 0,6/1кV, тип PA 1500	бр.	100	400
104	Конзола за опъвателна клема за въздушни линии с изолирани усукани алуминиеви проводници 0,6/1кV, тип CA 1500	бр.	30	90
105	Опъвателен комплект за въздушно окачване на трижилни кабели 12/20кV, усукани в сноп около носещо стоманено въже със сечение 50 mm ²	бр.	10	10
106	Носителен комплект за въздушно окачване на трижилни кабели 12/20кV, усукани в сноп около носещо стоманено въже със сечение 50 mm ²	бр.	10	10
107	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 16mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
108	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 25mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
109	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 35mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
110	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 50mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
111	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 70mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
112	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 95mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
113	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 120mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
114	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 150mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
115	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 185mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
116	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 240mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
117	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 16mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
118	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 25mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
119	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 35mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
120	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 50mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
121	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 70mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
122	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 95mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
123	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 120mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
124	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 150mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
125	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 185mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
126	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 240mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10

За Комисията:

1.

4.

За Участника:

1.

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

2. Първоначално предложени цени

Комисията прикани участника да предложи намаление на своите първоначални цени, като г-н Александров заяви, че потвърждава първоначалното ценово предложение на „ИКОН ДОСТАВКИ“ ДЗЗД, което е в съответствие с единични цени от рамковото споразумение.

В случай на необходимост от продължаване на преговорите (провеждане на следващ кръг преговори) по предмета на поръчката, участникът ще бъде писмено уведомен от комисията за датата, часа и мястото на провеждането им.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха в 13:40 часа, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.

Протоколът е съставен и подписан в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните (Възложителя и Участника).

Приложение, неделима част от протокола:

Приложение №1: Копие от протокол с резултати от проведения жребий.

За Комисията:

За Участника:

1. Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

4.

1.

ПРОТОКОЛ

от проведени преговори с „ВАК 02“ ООД – участник във вътрешен конкурентен избор за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на арматура за усукани изолирани проводници, след сключено рамково споразумение“, реф. № PPD 21-014

Днес, 11.03.2021 г., в 13:45 часа започнаха преговори с участника „ВАК 02“ ООД.

В договарянето взеха участие следните лица:

За Възложителя - Комисия в състав:

Председател:

1. Павлина Павлова - Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД

Членове:

2. Цветина Димитрова - Юриконсулт на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

3. Анета Димитрова - Експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

4. Владислав Маринов - Главен инженер /Материални запаси, Дирекция „Експлоатация и поддръжане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

5. Ваня Василева - Старши експерт/ Логистика, отдел „УДКК“, Дирекция „Логистика и бизнес обслужване“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД.

За Участника:

Ивайло Конярски – Упълномощен представител на участника „ВАК 02“ ООД.

В присъствие на представители на участниците бяха отворени офертите по реда на тяхното постъпване в деловодството на възложителя, съгласно чл. 54, ал. 3 от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП) и обявени първоначалните цени на участниците във вътрешния конкурентен избор, след което се пристъпи към провеждане на жребий за определяне на реда за водене на преговорите с участниците.

Копие от протокола за определяне на реда за водене на преговори чрез жребий във вътрешния конкурентен избор е Приложение № 1, неразделна част от настоящия протокол.

След приключване на публичната част от заседанието на комисията участниците напуснаха залата и се пристъпи към договаряне с участника, за когото при жребия е изтеглен билет № 2, по следните въпроси:

1. Количества със срокове за доставка до 7 и до 30 кал. дни.

Участникът потвърждава количества със срокове за доставка до 7 до 30 календарни дни, както следва:

№	Наименование на материала	Мярка	Количества със срок на доставка до 7 (седем) календарни дни	Количества със срок на доставка до 30 (тридесет) календарни дни
1	2	3	4	5
1	Носеща клема за самоносещи усукани изолирани проводници 2x16mm ² - 4x25mm ²	бр.	10	20
2	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 16	бр.	370	1 450
3	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 25	бр.	20	70
4	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-4	бр.	50	180
5	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-6	бр.	1 250	5 000
6	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 16-10	бр.	150	520

За Комисията:

1.

4.

За Участника:

1.

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

7	Изолиран пресов съединител (маншон) за Cu жила, тип MJPB 10	бр.	10	10
8	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 25-6	бр.	10	10
9	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al и Cu жила, тип MJPB 25-10	бр.	10	10
10	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 35	бр.	10	40
11	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50	бр.	10	10
12	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70	бр.	20	50
13	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 95	бр.	10	20
14	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150	бр.	10	10
15	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 54N	бр.	10	30
16	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70N	бр.	10	20
17	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 25-16	бр.	10	40
18	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPB 35-25	бр.	10	10
19	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50-25	бр.	10	10
20	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 50-35	бр.	10	20
21	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70-35	бр.	10	10
22	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 70-50	бр.	10	10
23	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 95-70	бр.	10	10
24	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150-70	бр.	10	10
25	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 150-95	бр.	10	10
26	Изолиран пресов съединител (маншон) за Al жила, тип MJPT 74N-54N	бр.	10	10
27	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 16	бр.	10	40
28	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 25	бр.	20	50
29	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 35	бр.	10	30
30	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 50	бр.	10	20
31	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 54	бр.	10	10
32	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 70	бр.	20	50
33	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 95	бр.	10	20
34	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT A 150	бр.	10	10
35	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 16	бр.	10	10
36	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 25	бр.	10	10
37	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 35	бр.	10	10
38	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 50	бр.	10	10
39	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 54	бр.	10	10
40	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 70	бр.	10	10
41	Изолиран пресов накрайник (обувка) за Al жила тип CPT AU 95	бр.	10	10
42	Изолирана клема за разклоняване на магистрална линия - CDRS/CT 150 - 150* (50+150)	бр.	20	50
43	Изолирана клема за разклоняване на магистрална линия - CDRS/CT 150 - 150* (35+150)	бр.	20	50
44	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия - CDRS/CT 95 - 95*	бр.	50	180
45	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към	бр.	120	450

За Комисията:

1. 2016/679

4.

За Участника:

1.

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС)

	магистрална линия CBS/CT150			
46	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT95	бр.	250	1 000
47	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT70	бр.	30	90
48	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CB2p/CT 150	бр.	10	10
49	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CBS/CT25	бр.	10	30
50	Изолирана клема за свързване на сградно отклонение към магистрална линия CES/CT70	бр.	40	130
51	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизоларани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 240-150*	бр.	10	20
52	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизоларани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 95-95*	бр.	10	30
53	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизоларани алуминиеви проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNA 95-35*	бр.	480	1 900
54	Изолирана клема за разклоняване на линия с неизоларани медни проводници с линия с ВКЛ - CDRS/CNU 70-25*	бр.	90	360
55	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT25	бр.	10	10
56	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT70	бр.	10	20
57	Изолирана клема за преносим заземител - CMCC/CT150	бр.	10	10
58	Опъвателна нерегулируема клема PA 25	бр.	800	3 150
59	Опъвателна регулируема клема PACR 25	бр.	800	3 150
60	Комплект носеща клема, подвижна (шарнирна) връзка и конзола за стълб за изолир. усук. алум. Проводници 0,6/1 kV с носещ неутрален проводник, тип ES 1500	бр.	50	180
61	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, анкерна, M10x150 mm	бр.	10	30
62	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, анкерна, M12x110 mm	бр.	10	20
63	Болт за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x260 mm	бр.	10	10
64	Болт за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x300 mm	бр.	10	10
65	Кука с ухо за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16 x300mm	бр.	30	110
66	Кука с ухо за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16 x340mm	бр.	30	110
67	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x150 mm	бр.	10	10
68	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x260 mm	бр.	30	90
69	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x300 mm	бр.	10	20
70	Кука с ухо "свинска опашка" за окачване на опъвателни клеми за изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M12x340 mm	бр.	20	60
71	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M14x300 mm	бр.	10	20
72	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x260 mm	бр.	30	90
73	Шпилка за въздушни линии НН с изолирани усукани проводници (ВКЛ) 0,6/1kV, M16x340 mm	бр.	20	50

За Комисията:

1. Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

4.

За Участника:

1.

74	Лента от неръждаема стомана 10 x 0,4/50	бр.	10	40
75	Лента от неръждаема стомана 10 x 0,7/50	бр.	10	30
76	Лента от неръждаема стомана 20 x 0,4/50	бр.	20	80
77	Лента от неръждаема стомана 20 x 0,7/50	бр.	10	10
78	Скоба за неръждаема стоманена лента 10 x 0,4 mm	бр.	10	30
79	Скоба за неръждаема стоманена лента 10 x 0,7 mm	бр.	800	3 000
80	Скоба за неръждаема стоманена лента 20 x 0,4 mm	бр.	900	3 500
81	Скоба за неръждаема стоманена лента 20 x 0,7 mm	бр.	10	30
82	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с метален пирон - BRPF 1	бр.	50	180
83	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с метален пирон - BRPF 6	бр.	20	50
84	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с пластмасов пирон 35-15	бр.	40	130
85	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел	бр.	10	20
86	Скоба с лента от синтетичен материал с дюбел с пластмасов пирон 35-30	бр.	10	20
87	Скоба с лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 15+30 mm	бр.	1 500	5 500
88	Скоба с лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 30+50 mm	бр.	350	1 350
89	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x180 mm	бр.	90	340
90	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x260 mm	бр.	210	840
91	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x350 mm	бр.	350	1 350
92	Лента от синтетичен материал за закрепване на сноп изолирани усукани проводници 0,6/1kV, 9x500 mm	бр.	10	30
93	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 7,5x280 mm	бр.	10	30
94	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 12,6x500 mm	бр.	10	30
95	Лента от синтетичен материал за пристягане на сноп проводници - 20x300 mm	бр.	20	50
96	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 16mm ²	бр.	10	10
97	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 25mm ²	бр.	10	10
98	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 35mm ²	бр.	10	10
99	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 50mm ²	бр.	10	10
100	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 54,6 mm ²	бр.	10	10
101	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани проводници 0,6/1kV, 70 mm ²	бр.	10	20
102	Топлосвиваема херметизираща капа за усукани изолирани	бр.	10	10

За Комисията:

1.

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

4.

За Участника:

1.

	проводници 0,6/1кV, 95 mm ²			
103	Опъвателна клема за изолирани усукани алуминиеви проводници с носещ неутрален проводник 0,6/1кV, тип PA 1500	бр.	100	400
104	Конзола за опъвателна клема за въздушни линии с изолирани усукани алуминиеви проводници 0,6/1кV, тип SA 1500	бр.	30	90
105	Опъвателен комплект за въздушно окачване на трижилни кабели 12/20кV, усукани в сноп около носещо стоманено въже със сечение 50 mm ²	бр.	10	10
106	Носителен комплект за въздушно окачване на трижилни кабели 12/20кV, усукани в сноп около носещо стоманено въже със сечение 50 mm ²	бр.	10	10
107	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 16mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
108	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 25mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
109	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 35mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
110	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 50mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
111	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 70mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
112	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 95mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
113	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 120mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
114	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 150mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
115	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 185mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
116	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 240mm ² , топлосвиваема, за монтиране на открито	бр.	10	10
117	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 16mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
118	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 25mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
119	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 35mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
120	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 50mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
121	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 70mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
122	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 95mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
123	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 120mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
124	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 150mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
125	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 185mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10
126	Кабелна глава за PVC кабели 0,6/1кV- 240mm ² , топлосвиваема, за монтиране на закрито	бр.	10	10

За Комисията:

1.

4.

За Участника:

1.

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679

2. Първоначално предложени цени

Комисията прикани участника да предложи намаление на своите първоначални цени, като г-н Конярски заяви, че потвърждава първоначалното ценово предложение на „ВАК 02“ ООД, което е в съответствие с единични цени от рамковото споразумение.

Представителят на участника аргументира невъзможността за намаляване на цените с факта на драстичното увеличаване на цените на част от основните суровини за производство на материалите по предмета на поръчката (например мед, алуминий, стомана и пластмаси), като наред с това покачване бележи и цената на петрола, която също се отразява на ценообразуването на стоката.

В случай на необходимост от продължаване на преговорите (провеждане на следващ кръг преговори) по предмета на поръчката, участникът ще бъде писмено уведомен от комисията за датата, часа и мястото на провеждането им.

Обсъжданията между комисията и представителя на участника по точките, описани по-горе в настоящия протокол, приключиха в 14:00 часа, като в удостоверение на извършените действия се състави и подписа настоящият протокол.

Протоколът е съставен и подписан в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните (Възложителя и Участника).

Приложение, неделима част от протокола:

Приложение №1: Копие от протокол с резултати от проведения жребий.

За Комисията:

1. /

4. /

За Участника:

1. /

Информацията е заличена на основание чл. 5 и 6 от Регламент (ЕС) 2016/679