

ПРОТОКОЛ
от
проведено договаряне на техническо предложение с „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“
ООД

Днес, 23.09.2015 г., в изпълнение на Заповед № CD-ORD 4067/ 17.07.2015 г. на Стефан Апостолов – Член на Управителния съвет на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД и Заповед № CD-ORD 4067(1)/11.09.2015 г. на г-н Душан Рибан – Изпълнителен директор на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД за провеждане на процедура на договаряне с обявление с реф. № PPC 15 – 019 и предмет: „Изпълнение на строителни и монтажни ремонтни работи по сграден фонд и прилежащите му инсталации, наети или собственост на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД в гр.София и региони София Област, Перник, Кюстендил, Благоевград, Плевен, Ловеч, Враца, Монтана, Видин“, на основание чл. 89, ал. 3 от Закона за обществените поръчки се проведе договаряне на техническото предложение и приложението към него на участника „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“ ООД от комисия в състав:

Председател (и член):

1. Александър Тучев – Старши експерт търговия „Услуги за строителството“, Отдел „Строителство“, Дирекция „Тръжни процедури и регистриране“, „ЧЕЗ България“ ЕАД.

Членове:

2. Анна Икономова – Експерт търговия „Услуги за строителството“, Отдел „Строителство“, Дирекция „Тръжни процедури и регистриране“, „ЧЕЗ България“ ЕАД;

3. Емилиян Иванов – Експерт Инвеститорски контрол – Дирекция „Реализация на Инвестициите“ „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

4. Георги Минков – Експерт Инвеститорски контрол – Дирекция „Управление на Собствеността“, „ЧЕЗ България“ ЕАД;

5. Цветина Росенова Димитрова – юриконсулт в отдел „Договори и поръчки“, Направление „Правно“, „ЧЕЗ България“ ЕАД.

От страна на участника „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“ ООД в договарянето взе участие: Светлана Георгиева Канина – Упълномощен представител, която преди започване на договарянето представи на комисията оригинал на пълномощно с рег. № 7107 от 23.09.2015г., от който комисията сне копие. Комисията уведоми участника, че съгласно Раздел VI. Указания за изготвяне на първоначалната оферта и за провеждане на договарянето, договарянето може да се проведе в един или няколко кръга, като за всеки следващ кръг на договаряне, участникът ще бъде уведомен писмено за конкретната дата и час за провеждането на договаряне. Постигнатите договорености са отразени в настоящия протокол и Приложение № 1 към него.

Договарянето започна в 12:40 часа.

Комисията и участникът пристъпиха към обсъждане на техническото предложение на участника и приложението към него. Участникът потвърди първоначално предложените от него в техническото предложение срокове, които остават следните:

1. Гаранционен срок за всички видове новоизпълнени строителни конструкции на сгради и съоръжения, включително и за земната основа под тях - 10 години.

2. Гаранционен срок за възстановени строителни конструкции на сгради и съоръжения, претърпели аварии - 8 години.

3. Гаранционен срок за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения - 5 години.

4. Гаранционен срок за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради, с изключение на работите по т. 1, 2 и 3 - 5 години.

5. Срок за започване на работа по отстраняване на констатирани дефекти и недостатъци в гаранционните срокове - 1 календарен ден.

Договарянето приключи в 13:10 часа.

Настоящият протокол е съставен в два еднообразни екземпляра – по един за всяка една от страните.

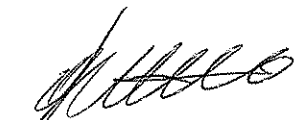
Приложения:

1. ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 - Техническите характеристики на основните материали, доставка от Изпълнителя.

2. Копие на нотариално заверено пълномощно с рег. № 7107 от 23.09.2015г. на нотариус Адела Кац, с район на действие РС Пловдив - № 171 на НК.

За комисията:

Председател:


Александър Тучев

Членове:

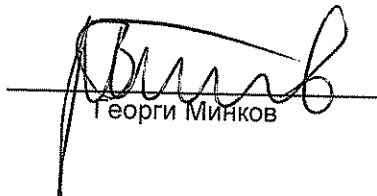
1.


Анна Икономова

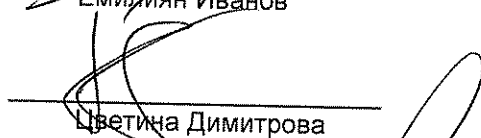
2.


Емилиян Иванов

3.

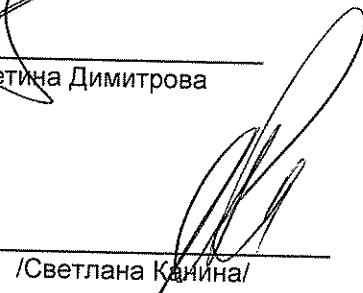

Георги Минков

4.


Цветина Димитрова

За участника:

Представител на „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“ ООД:


/Светлана Кадина/

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ
НА ОСНОВНИТЕ МАТЕРИАЛИ, ДОСТАВКА ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
1	Пясък за обикновен бетон	БДС EN 12904:2006 БДС EN 12620:2013	БДС EN 12904:2006 БДС EN 12620:2013	не се попълва	БДС EN 12904:2006 БДС EN 12620:2013	не се попълва
2	Цимент – обикновен	БДС EN 197-1:2011/NA:2013	БДС EN 197-1:2011/NA:2013	Вулкан	БДС EN 197-1:2011/NA:2013	Вулкан
3	Цимент за зидария	БДС CR 13933:2003 БДС EN 413-1:2011/NA:2013 БДС CR 13933:2003	БДС CR 13933:2003 БДС EN 413-1:2011/NA:2013 БДС CR 13933:2003	Вулкан	БДС CR 13933:2003 БДС EN 413-1:2011/NA:2013 БДС CR 13933:2003	Вулкан
4	Чакъл	БДС EN 12904:2001	БДС EN 12904:2001	не се попълва	БДС EN 12904:2001	не се попълва
5	Камък трошен за мозайки и мазилки	БДС 2958:1984	БДС 2958:1984	не се попълва	БДС 2958:1984	не се попълва
6	Бетон	БДС EN 206-1:2002; БДС EN 206-1:2002/NA:2008 ;	БДС EN 206-1:2002; БДС EN 206-1:2002/NA:2008 ;	не се попълва	БДС EN 206-1:2002; БДС EN 206-1:2002/NA:2008 ;	не се попълва
7	Разтвор за мазилка	БДС EN 998-1:2010	БДС EN 998-1:2010	Рьофикс	БДС EN 998-1:2010	Рьофикс
8	Разтвор за зидане	БДС EN 998-2:20010	БДС EN 998-2:20010	Вебер	БДС EN 998-2:20010	Вебер
9	Грунд контакт за мазилки	БДС EN 13300:2004 ; БДС EN 1015-12 :2003	БДС EN 13300:2004 ; БДС EN 1015-12 :2003	Боро	БДС EN 13300:2004 ; БДС EN 1015-12 :2003	Боро
10	Гипсошпактовъчна смес и фугирани материали за гипсокартонени плоскости	БДС EN 13279:2008 ; БДС EN 13963:2015	БДС EN 13279:2008 ; БДС EN 13963:2015	Рьофикс	БДС EN 13279:2008 ; БДС EN 13963:2015	Рьофикс
11	Блокове за зидария - газобетон	БДС EN 771-4:2011; БДС EN 771-4:2011/NA:2013	БДС EN 771-4:2011; БДС EN 771-4:2011/NA:2013	Итонг	БДС EN 771-4:2011; БДС EN 771-4:2011/NA:2013	Итонг
12	Кюфраж – дървен	БДС EN 13377 : 2003	БДС EN 13377 : 2003	не се попълва	БДС EN 13377 : 2003	не се попълва
13	Тухли за вътрешни и външни стени	БДС 14175:1986	БДС 14175:1986	Керамат-България	БДС 14175:1986	Керамат-България
14	Кюфраж - метални платна	БДС 8635 : 1978	БДС 8635 : 1978	не се попълва	БДС 8635 : 1978	не се попълва
15	Окачени тавани	БДС EN 13964:2014 ; БДС EN 13964:2014/NA:2014	БДС EN 13964:2014 ; БДС EN 13964:2014/NA:2014	Кнауф	БДС EN 13964:2014 ; БДС EN 13964:2014 ;	Кнауф

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
16	Гипсокартонени плоскости	БДС EN 520:2004+A1:2009 ; БДС EN 520:2004+A1:2009 / NA:2014	БДС EN 520:2004+A1:2009 ; БДС EN 520:2004+A1:2009 / NA:2014	Ригипс	БДС EN 520:2004+A1:2009 ; БДС EN 520:2004+A1:2009 / NA:2014	Ригипс
17	Елементи на стоманени рамки за системи от гипсокартонени плоскости	БДС EN 14195: 2015	БДС EN 14195: 2015	Интерком Груп	БДС EN 14195: 2015	Интерком Груп
18	Вата минерална за топлоизолация	БДС 13162:2012 ; БДС 13162:2009/NA:2013	БДС 13162:2012 ; БДС 13162:2009/NA:2013	Кнауф инсулейшън	БДС 13162:2012 ; БДС 13162:2009/NA:2013	Кнауф инсулейшън
19	Лепила на гипсова основа за гипсокартонени панели и плоскости	БДС EN 14496:2006	БДС EN 14496:2006	Терастар	БДС EN 14496:2006	Терастар
20	Свързващи материали за гипсокартонени плоскости	БДС EN 13963:2015	БДС EN 13963:2015	Терастар	БДС EN 13963:2015	Терастар
21	Материали за запълване и уплътняване на фуги	БДС EN 14188-3:2006	БДС EN 14188-3:2006	Терастар	БДС EN 14188-3:2006	Терастар
22	Метални мрежи и ръбове – шпакловки	БДС EN 13658-1:2005	БДС EN 13658-1:2005	Интерком Груп	БДС EN 13658-1:2005	Интерком Груп
23	Метални мрежи и ръбове - мазилки	БДС EN 13658-2:2005	БДС EN 13658-2:2005	Интерком Груп	БДС EN 13658-2:2005	Интерком Груп
24	Разтвор и смеси за подови замазки	БДС EN 13813:2003	БДС EN 13813:2003	не се попълва	БДС EN 13813:2003	не се попълва
25	Бетонни настилки	БДС EN 13877-1:2013 ; БДС EN 13877-2:2013	БДС EN 13877-1:2013 ; БДС EN 13877-2:2013	не се попълва	БДС EN 13877-1:2013 ; БДС EN 13877-2:2013	не се попълва
26	Фаянс	БДС EN ISO10545-1 ; 2000	БДС EN ISO10545-1 ; 2000	КАИ груп	БДС EN ISO10545-1 ; 2000	КАИ груп
27	Теракот	БДС EN ISO10545-1 ; 2000	БДС EN ISO10545-1 ; 2000	КАИ груп	БДС EN ISO10545-1 ; 2000	КАИ груп
28	Гранитогрес	БДС EN 14411:2013 ; БДС EN 14411:2013/NA:2014	БДС EN 14411:2013 ; БДС EN 14411:2013/NA:2014	КАИ груп	БДС EN 14411:2013 ; БДС EN 14411:2013/NA:2014	КАИ груп

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
29	Лепила за плочки	БДС EN 12004:2007+A1:2012	БДС EN 12004:2007+A1:2012	Ръофикс	БДС EN 12004:2007+A1:2012	Ръофикс
30	Фугиращи смеси за плочки	БДС EN 13888:2010	БДС EN 13888:2010	Теразид	БДС EN 13888:2010	Теразид
31	Ламиниран паркет	БДС EN 13489:2003	БДС EN 13489:2003	Кроноспан	БДС EN 13489:2003	Кроноспан
32	Антистатични винилови настилки	БДС EN 10581:2014, БДС EN 14041:2006	БДС EN 10581:2014, БДС EN 14041:2006	Лентекс	БДС EN 10581:2014, БДС EN 14041:2006	Лентекс
33	Продукти за уплътняване на фуги	БДС EN ISO 11600:2005	БДС EN ISO 11600:2005	Теразид	БДС EN ISO 11600:2005	Теразид
34	Месингови шини - преходни	БДС EN 1652:2002 /AC:2006	БДС EN 1652:2002 /AC:2006	София мед	БДС EN 1652:2002 /AC:2006	София мед
35	PVC первази	БДС EN 13245-1:2010	БДС EN 13245-1:2010	Кроноспан	БДС EN 13245-1:2010	Кроноспан
36	Ламперия	БДС 13315:1986	БДС 13315:1986	Елиф ООД -- България	БДС 13315:1986	Елиф ООД -- България
37	Екструдиран полистирол (XPS)	БДС EN 13164:2012	БДС EN 13164:2012	Фибран	БДС EN 13164:2012	Фибран
38	Твърд пенополиуретан (PUR)	БДС EN 13165:2012	БДС EN 13165:2012	Изопан	БДС EN 13165:2012	Изопан
39	Стъклофибърна мрежа	БДС EN 13496:2013 БДС 14451:1978	БДС EN 13496:2013 БДС 14451:1978	Вестал 2002	БДС EN 13496:2013 БДС 14451:1978	Вестал 2002
40	Латекс, цветен и бял	БДС EN 13300:2004	БДС EN 13300:2004	Тракон	БДС EN 13300:2004	Тракон
41	Грунд за метални повърхности	БДС EN 14879-2:2007	БДС EN 14879-2:2007	Селт	БДС EN 14879-2:2007	Селт
42	Блажна боя	БДС EN 13300:2004	БДС EN 13300:2004	Селт	БДС EN 13300:2004	Селт
43	Разредител	БДС EN 13300:2004	БДС EN 13300:2004	Селт	БДС EN 13300:2004	Селт
44	Лак за покритие на дървени повърхности	БДС EN 927-1:2013	БДС EN 927-1:2013	Селт	БДС EN 927-1:2013	Селт
45	Безир	БДС EN 927-1:2013	БДС EN 927-1:2013	Селт	БДС EN 927-1:2013	Селт
46	Фасаген	БДС EN 13300:2004	БДС EN 13300:2004	Леко	БДС EN 13300:2004	Леко
47	Пластмасови тръбопроводни системи за водоснабдяване - поливинилхлорид PVC, колена, муфи, тройници,	БДС CEN /TS 1452-7:2014	БДС CEN /TS 1452-7:2014	Пластик	БДС CEN /TS 1452-7:2014	Пластик

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
	редукции					
48	Пластмасови тръбопроводни системи за топла и студена вода - полипропилен РР, колена, муфи, тройници, редукции	СД CEN/TS 1451-2:2012 / DIN 8074; БДС EN ISO 15874-1:2013; ; БДС EN 15874-2(3):2013	СД CEN/TS 1451-2:2012 / DIN 8074; БДС EN ISO 15874-1:2013; ; БДС EN 15874-2(3):2013	Флаш Ко	СД CEN/TS 1451-2:2012 / DIN 8074; БДС EN ISO 15874-1:2013; ; БДС EN 15874-2(3):2013	Флаш Ко ООД
49	Тръби полипропилен с алуминий	БДС EN 12201-1:2011 / DIN 8077 / DIN 8078	БДС EN 12201-1:2011 / DIN 8077 / DIN 8078	Флаш Ко ООД	БДС EN 12201-1:2011 / DIN 8077 / DIN 8078	Флаш Ко ООД
50	Сферични кранове, преходи, колена, тапи, нипели, холендри, щучери, термоглави, обезвъздушители, термовинтили, водомери, шибърни кранове	БДС EN 834:2014; БДС EN 835:1997; БДС EN 215-1:2000	БДС EN 834:2014; БДС EN 835:1997; БДС EN 215-1:2000	Асторе валвес	БДС EN 834:2014; БДС EN 835:1997; БДС EN 215-1:2000	Асторе валвес
51	Присъединителни части за свързване на стоманени тръби и фитинги за пренасянето на вода и други течности на водна основа	БДС EN 10311:2005	БДС EN 10311:2005	Асторе валвес	БДС EN 10311:2005	Асторе валвес
52	Пресадаптери, пресколена, престройници, прескулпунг	EN 12165CW617N	EN 12165CW617N	Сана	EN 12165CW617N	Сана
53	Тръби PVC	БДС EN 9042:1971, БДС EN 1401-1:2009	БДС EN 9042:1971, БДС EN 1401-1:2009	Еспейс ООД	БДС EN 9042:1971, БДС EN 1401-1:2009	Еспейс ООД
54	Уплътнители гумени	БДС EN 681-1+A1+A2+АЦ+А3:2006	БДС EN 681-1+A1+A2+АЦ+А3:2006	не се попълва	БДС EN 681-1+A1+A2+АЦ+А3:2006	не се попълва
55	Вентили възвратни с муфи	БДС 14922:1979	БДС 14922:1979	Дувар вана - Турция	БДС 14922:1979	Дувар вана - Турция
56	Кранове спирателни. Смесители за баня	БДС 11871-74	БДС 11871-74	Дувар вана - Турция	БДС 11871-74	Дувар вана - Турция

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
57	Водопроводни вентили и смесители	БДС EN 200:2008	БДС EN 200:2008	Дувар вана - Турция	БДС EN 200:2008	Дувар вана - Турция
58	Термостатни вентили за радиатори за отопление	БДС EN 215-1:2006 ; БДС EN 215-1:2006/A1:2006	БДС EN 215-1:2006 ; БДС EN 215-1:2006/A1:2006	Синхро ООД	БДС EN 215-1:2006 ; БДС EN 215-1:2006/A1:2006	Синхро ООД
59	Душове	БДС EN 1112:2008	БДС EN 1112:2008	Синхро ООД	БДС EN 1112:2008	Синхро ООД
60	Шлаухи за санитарна арматура	БДС EN 1113:2008+A1:2011 ; БДС EN 16146:2012+A1:2011	БДС EN 1113:2008+A1:2011 ; БДС EN 16146:2012+A1:2011	Итап Сла Италия	БДС EN 1113:2008+A1:2011 ; БДС EN 16146:2012+A1:2011	Итап Сла Италия
61	Ревизия	БДС EN ИСО 1452-4:2010	БДС EN ИСО 1452-4:2010	Итап Сла Италия	БДС EN ИСО 1452-4:2010	Итап Сла Италия
62	Санитарна арматура. Умивалници	БДС EN 14688:2007	БДС EN 14688:2007	Фаянс	БДС EN 14688:2007	Фаянс
63	Санитарна арматура. Моноблок	БДС EN 33 : 2012 ; БДС EN 997 : 2012	БДС EN 33 : 2012 ; БДС EN 997 : 2012	Фаянс	БДС EN 33 : 2012 ; БДС EN 997 : 2012	Фаянс
64	Писоари за монтаж на стена	БДС EN 13407:2006	БДС EN 13407:2006	Фаянс	БДС EN 13407:2006	Фаянс
65	Санитарна арматура. Водостъвеждаща арматура за мивки	БДС EN 274-1:2004	БДС EN 274-1:2004	Итап Сла Италия	БДС EN 274-1:2004	Итап Сла Италия
66	Подови сифони	БДС 1194:1976	БДС 1194:1976	ХЛ Хутерер и Лехнер ТП Австрия	БДС 1194:1976	ХЛ Хутерер и Лехнер ТП Австрия
67	Радиатори и конвектори	БДС EN 442-1(2):2014	БДС EN 442-1(2):2014	Радиатори Италия	БДС EN 442-1(2):2014	Радиатори Италия
68	Бойлери електрически	БДС EN 60335-1:1994/A1:2001 ; БДС 1120:1973	БДС EN 60335-1:1994/A1:2001 ; БДС 1120:1973	Теси	БДС EN 60335-1:1994/A1:2001 ; БДС 1120:1973	Теси
69	Водомери за студена питейна вода.	БДС ISO 4064-1(2):2014	БДС ISO 4064-1(2):2014	Повогаз	БДС ISO 4064-1(2):2014	Повогаз
70	Арматура водопроводна. Вентил противопожарен степен "2"	БДС 3415:1979; БДС EN 671-2:2012	БДС 3415:1979; БДС EN 671-2:2012	Чернаев ЕООД	БДС 3415:1979; БДС EN 671-2:2012	Чернаев ЕООД
71	Пожарна касета	БДС EN 3-8:2007	БДС EN 3-8:2007	Дени Файер	БДС EN 3-8:2007	Дени Файер



Процедура на договаряне с обявление, реф № РРС 15-019, „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“ ООД

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
72	Подземни пожарни хидранти	БДС EN 14339:2005	БДС EN 14339:2005	Чугунена арматура България АД	БДС EN 14339:2005	Чугунена арматура България АД
73	Пожарни хидранти - колонки	БДС EN 14384:2005	БДС EN 14384:2005	Чугунена арматура България АД	БДС EN 14384:2005	Чугунена арматура България АД
74	Ключове за битови ел.инсталации	БДС EN 60669-1:1999 /A1:2003, БДС EN 60947-5-1:2006, БДС 16877:1988	БДС EN 60669-1:1999 /A1:2003, БДС EN 60947-5-1:2006, БДС 16877:1988	Макел	БДС EN 60669-1:1999 /A1:2003, БДС EN 60947-5-1:2006, БДС 16877:1988	Макел
75	Ел.контакт	БДС EN 60669-1:2002, БДС 17183:1990; IEC 884-1:1999	БДС EN 60669-1:2002, БДС 17183:1990; IEC 884-1:1999	Макел	БДС EN 60669-1:2002, БДС 17183:1990; IEC 884-1:1999	Макел
76	Розетка RJ45	ISO 11801	ISO 11801	Макел	ISO 11801	Макел
77	Кутии и конзоли за битови ел.инсталации	БДС EN 60670-1:2006	БДС EN 60670-1:2006	Мултусан	БДС EN 60670-1:2006	Мултусан
78	Осветително тяло за вграждане	БДС EN 60598-2-2:2012 БДС EN 60598-1:2008	БДС EN 60598-2-2:2012 БДС EN 60598-1:2008	2Р България	БДС EN 60598-2-2:2012 БДС EN 60598-1:2008	2Р България
79	Осветители за аварийно осветление	БДС EN 60598-2-22:2002 /A1:2004 БДС EN 60598-1:2008	БДС EN 60598-2-22:2002 /A1:2004 БДС EN 60598-1:2008	2Р България	БДС EN 60598-2-22:2002 /A1:2004 БДС EN 60598-1:2008	2Р България
80	Тръба гофрирана	БДС EN 61386-1:2008	БДС EN 61386-1:2008	Полиеко	БДС EN 61386-1:2008	Полиеко
81	Кабелен канал	БДС EN 61386-1:2008 ; БДС EN 4305:1990	БДС EN 61386-1:2008 ; БДС EN 4305:1990	Копос колин	БДС EN 61386-1:2008 ; БДС EN 4305:1990	Копос колин
82	Кабел FTP 4x2x0.5 cat5e	ISO/IEC 11801-2ed	ISO/IEC 11801-2ed	Faber Германия	ISO/IEC 11801-2ed	Faber Германия
83	Кабел FTP 4x2x0.5 cat6	ISO/IEC 11801-2ed	ISO/IEC 11801-2ed	Faber Германия	ISO/IEC 11801-2ed	Faber Германия
84	Заземител потинкован L-63/63/6ММ	БДС EN 10056-1/2:1999	БДС EN 10056-1/2:1999	Защитни покрития България	БДС EN 10056-1/2:1999	Защитни покрития България
85	Шина потинкована - 40/4ММ	БДС EN 10048:2000	БДС EN 10048:2000	Защитни покрития България	БДС EN 10048:2000	Защитни покрития България
86	Еврошина	БДС-3148	БДС-3148	Шнайдер електрик	БДС-3148	Шнайдер електрик

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
87	Нулева шина	БДС EN10048:2000	БДС EN10048:2000	Шнайдер електрик	БДС EN10048:2000	Шнайдер електрик
88	ПРОВОДНИК - ПВ-А2 - 25,0 ММ2	БДС EN 61439-1:2011; БДС 4305:1990/1:2002	БДС EN 61439-1:2011; БДС 4305:1990/1:2002	Елкабел	БДС EN 61439-1:2011; БДС 4305:1990/1:2002	Елкабел
89	Автоматични прекъсвачи	БДС EN 60811-1-1:1999, БДС EN 60898-1:2006	БДС EN 60811-1-1:1999, БДС EN 60898-1:2006	Шнайдер електрик	БДС EN 60811-1-1:1999, БДС EN 60898-1:2006	Шнайдер електрик
90	Винтове самонарезни	БДС EN ISO 1207:2011	БДС EN ISO 1207:2011	не се попълва	БДС EN ISO 1207:2011	не се попълва
91	Кабелоподобен проводник СВТ	БДС 16291:1985, БДС EN 50525-2-11:2011, БДС 3914:1974, БДС 2581:1986, 4305:1990, 9096:1983, 3914:1975	БДС 16291:1985, БДС EN 50525-2-11:2011, БДС 3914:1974, БДС 2581:1986, 4305:1990, 9096:1983, 3914:1975	Елкабел	БДС 16291:1985, БДС EN 50525-2-11:2011, БДС 3914:1974, БДС 2581:1986, 4305:1990, 9096:1983, 3914:1975	Елкабел
92	Проводници	БДС EN 60317 0-1:2008	БДС EN 60317 0-1:2008	Елкабел	БДС EN 60317 0-1:2008	Елкабел
93	Ел. табло	БДС EN 60439-1:2009	БДС EN 60439-1:2009	Шнайдер електрик	БДС EN 60439-1:2009	Шнайдер електрик
94	Бойлерно табло	БДС 17183:1990; IEC 884- 1:1999	БДС 17183:1990; IEC 884- 1:1999	Атра	БДС 17183:1990; IEC 884-1:1999	Атра
95	Вентилатори, използвани в системите за вентилация на жилища			ММоторс		ММоторс
96	Вентилация на сгради.	БДС EN 13141-4:2011	БДС EN 13141-4:2011		БДС EN 13141-4:2011	
97	Тръбопроводна мрежа	БДС EN 13180:2002	БДС EN 13180:2002	БГ Терм	БДС EN 13180:2002	БГ Терм
98	Подово отопление	БДС EN 1264-1:2011	БДС EN 1264-1:2011	Рехау	БДС EN 1264-1:2011	Рехау
99	AL дограма – механични свойства, отклонения в размерите и формата, химичен състав	DIN EN ISO 9002; БДС EN 755-1:2008; БДС EN 755- 2:2014; БДС EN 755-9:2008; БДС EN 573-3:2014	DIN EN ISO 9002; БДС EN 755-1:2008; БДС EN 755- 2:2014; БДС EN 755-9:2008; БДС EN 573-3:2014	ЕТЕМ България АД	DIN EN ISO 9002; БДС EN 755-1:2008; БДС EN 755-2:2014; БДС EN 755-9:2008; БДС EN 573-3:2014	ЕТЕМ България АД
100	PVC дограма	БДС EN 478:2002 / 479:2002; БДС EN 513:2003 / 514:2003	БДС EN 478:2002 / 479:2002; БДС EN 513:2003 / 514:2003	Профилинк	БДС EN 478:2002 / 479:2002; БДС EN 513:2003 / 514:2003	Профилинк
100	Съкло за строителството –	БДС EN 1279 -1:2005 ; БДС EN 1279 -	БДС EN 1279 -1:2005 ; БДС EN 1279 -1:2005/AC:2006 ;	АДИ 77 - България	БДС EN 1279 -1:2005 ; БДС EN 1279 -	АДИ 77 - България

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
	стъклопакети	1:2005/АС:2006 ; БДС EN 1279 -2:2003 ; БДС EN 1279 -4:2006 ; БДС EN 1279 -5:2005+a2:2011	БДС EN 1279 -2:2003 ; БДС EN 1279 -4:2006 ; БДС EN 1279 -5:2005+a2:2011		1:2005/АС:2006 ; БДС EN 1279 -2:2003 ; БДС EN 1279 -4:2006 ; БДС EN 1279 -5:2005+a2:2011	
101	Уплътнители за защита от атмосферни влияния на врати, прозорци, капаци и окачени фасади	БДС EN 12365-1(-4):2004	БДС EN 12365-1(-4):2004	не се попълва	БДС EN 12365-1(-4):2004	не се попълва
102	Брави и ключалки с механично задвижване	БДС EN 12209:2004	БДС EN 12209:2004	Сониго	БДС EN 12209:2004	Сониго
103	Секретни патрони за брави	БДС EN 1303:2005	БДС EN 1303:2005	Сониго	БДС EN 1303:2005	Сониго
104	Устройства за затваряне на врати и прозорци	БДС EN 12051:2002	БДС EN 12051:2002	Danco Italy	БДС EN 12051:2002	Danco Italy
105	Вътрешни щори. Технически изисквания, включително безопасност	БДС EN 13120:2009+1:2014; БДС EN 13120:2009+1:2014/АС:2015	БДС EN 13120:2009+1:2014; БДС EN 13120:2009+1:2014/АС:2015	Лефо	БДС EN 13120:2009+1:2014; БДС EN 13120:2009+1:2014/АС:2015	Лефо
106	Декоративно фолио	БДС 6752:1988	БДС 6752:1988	Alkor-Venilia	БДС 6752:1988	Alkor-Venilia
107	Материал фасониран от иглолистни дървесни видове - греди, бичмета, летви	БДС 427:1990	БДС 427:1990	не се попълва	БДС 427:1990	не се попълва
108	Дъски от иглолистни дървесни видове	БДС 17097:1989	БДС 17097:1989	не се попълва	БДС 17097:1989	не се попълва
109	Механични елементи за закрепване на дървен материал	БДС EN 912:2011	БДС EN 912:2011	не се попълва	БДС EN 912:2011	не се попълва
110	Строителен дървен материал	БДС EN 1912 : 2012 ; БДС EN 1912 : 2012/АС:2013	БДС EN 1912 : 2012 ; БДС EN 1912 : 2012/АС:2013	не се попълва	БДС EN 1912 : 2012 ; БДС EN 1912 : 2012/АС:2013	не се попълва
111	Хидроизолация с полипика	БДС EN 13707:2013	БДС EN 13707:2013	Дженерал	БДС EN 13707:2013	Дженерал

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
112	Хидроизолация без посипка	БДС EN 13859-1(2):2014	Дженерал	БДС EN 13859-1(2):2014	Дженерал	
113	Керемиди и допълнителни елементи от бетон за покриви	БДС EN 1304:2013 ; БДС EN 1304:2013/NA:2014	Технисим България	БДС EN 1304:2013 ; БДС EN 1304:2013/NA:2014	Технисим България	
114	Поликарбонатни плоскости	БДС EN 1013:2013	Гутта интернешънъл - Швейцария	БДС EN 1013:2013	Гутта интернешънъл - Швейцария	
115	Водосточни тръби и улиц	БДС EN 612 : 2005	ВАС ПРО ООД - България	БДС EN 612 : 2005	ВАС ПРО ООД - България	
116	Скоби за улици и водостоци	БДС EN 1462 : 2005	ВАС ПРО ООД - България	БДС EN 1462 : 2005	ВАС ПРО ООД - България	
117	Фасадни скелета от готови елементи	БДС EN 12810 -1 : 2004; БДС EN 12810 -2 : 2004	Пери България	БДС EN 12810 -1 : 2004; БДС EN 12810 -2 : 2004	Пери България	
118	Термопанели	EN 10147/00 & EN 0142/00	Технопанел ООД - България	EN 10147/00 & EN 0142/00	Технопанел ООД - България	
119	Водобрани и подпрозоречни прагове от алуминиева ламарина	БДС EN 508-2:2014	ВАС ПРО ООД - България	БДС EN 508-2:2014	ВАС ПРО ООД - България	
120	Воронки	БДС EN 1253-1:2004; БДС EN 607:2005	ВАС ПРО ООД - България	БДС EN 1253-1:2004; БДС EN 607:2005	ВАС ПРО ООД - България	
121	Битумна хидроизолационна мембрана	БДС EN 1849-1:2004	Изола Петров	БДС EN 1849-1:2004	Изола Петров	
122	Твърд пенополиуретан (PUR)	БДС EN 13165:2012	Изопан	БДС EN 13165:2012	Изопан	
123	Поцинкована ламарина	БДС 13726:1976	Хъс ООД	БДС 13726:1976	Хъс ООД	
124	Плочи тротоарни бетонни	БДС EN 1339:2005	Стройстарт	БДС EN 1339:2005	Стройстарт	
125	Отводнителни канали за транспортни и пешеходни зони	БДС EN 1433:2003+AC:2005+A1:20 07	АСО	БДС EN 1433:2003+AC:2005+A1:2 007	АСО	
126	Асфалтови смеси. Асфалтобетон; Тънки	БДС EN 13108- 1/4:2006 БДС 15783:1983	не се попълва	БДС EN 13108- 1/4:2006 БДС	не се попълва	

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
	пластове; Асфалтова смес с пластифициран битум; Горещо валиран асфалт. Пясък за пътни настилки.Класификация. Технически изисквания				15783:1983	
127	Скални материали за битумни смеси и настилки за пътища, самолетни ленти, жп линии и други транспортни площи.	БДС EN 13450:2003+АС:2005	БДС EN 13450:2003+АС:2005	не се попълва	БДС EN 13450:2003+АС:2005	не се попълва
128	Баластра речна за пътни основи	БДС EN 13242:2002+A1:2007	БДС EN 13242:2002+A1:2007	не се попълва	БДС EN 13242:2002+A1:2007	не се попълва
129	Бетонни бордюри	БДС EN 1340:2005; БДС EN 1340:2005/АЦ:2006 ;	БДС EN 1340:2005; БДС EN 1340:2005/АЦ:2006 ;	Стройстарт	БДС EN 1340:2005; БДС EN 1340:2005/АЦ:2006 ;	Стройстарт
130	Профили стоманени студенооогънати	БДС EN 10162:2003	БДС EN 6895:1982 ; БДС EN 10162:2003	не се попълва	БДС 6895:1982 ; БДС EN 10162:2003	не се попълва
131	Профили стоманени студенооогънати. Ъглови неравноотранни	БДС EN 10162:2003	БДС EN 10162:2003	не се попълва	БДС EN 10162:2003	не се попълва
132	Профили стоманени студенооогънати. Ъглови равноотранни	БДС EN 10162:2003	БДС EN 10162:2003	не се попълва	БДС EN 10162:2003	не се попълва
133	Профили стоманени студенооогънати. "Г" образни равноотранни	БДС EN 10162:2003	БДС EN 10162:2003	не се попълва	БДС EN 10162:2003	не се попълва
134	Профили стоманени затворени, електрозаварени	БДС EN 10219-1:2006	БДС EN 10219-1:2006	не се попълва	БДС EN 10219-1:2006	не се попълва
135	Равнораменни и неравнораменни ъглови профили от конструкционна стомана	БДС EN 10056 - 1 : 1999	БДС EN 10056 - 1 : 1999	не се попълва	БДС EN 10056 - 1 : 1999	не се попълва
136	Стоманени изделия	БДС EN 10079:2008	БДС EN 10079:2008	не се попълва	БДС EN 10079:2008	не се попълва



Процедура на договаряне с обявление, реф № РРС 15-019. „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“ ООД

 12/14

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
137	Стомани за армиране на бетон	БДС 4758:2008, БДС EN 10080:2005	БДС 4758:2008, БДС EN 10080:2005	не се попълва	БДС 4758:2008, БДС EN 10080:2005	не се попълва
138	Студенообработени заварени конструкционни кухи профили	БДС EN 10219 – 1(2) : 2006 ; БДС EN 10219 – 1 : 2006/NA:2013	БДС EN 10219 – 1(2) : 2006 ; БДС EN 10219 – 1 : 2006/NA:2013	не се попълва	БДС EN 10219 – 1(2) : 2006 ; БДС EN 10219 – 1 : 2006/NA:2013	не се попълва
139	Заваряеми конструкционни стомани за неподвижно закрепени крайбрежни конструкции	БДС EN 10225:2009	БДС EN 10225:2009	не се попълва	БДС EN 10225:2009	не се попълва
140	Заварени мрежи	БДС EN 10080:2005	БДС EN 10080:2005	не се попълва	БДС EN 10080:2005	не се попълва
141	Стомана горещовалцувана за армировка	БДС 4758:2008	БДС 4758:2008	не се попълва	БДС 4758:2008	не се попълва
142	Мрежа с PVC покритие	БДС EN 10245-1(-5):2012	БДС EN 10245-1(-5):2012	Хъс ООД	БДС EN 10245-1(-5):2012	Хъс ООД
143	Болтове анкерни	БДС 3905:1974	БДС 3905:1974	Руболт - България	БДС 3905:1974	Руболт - България
144	Болтове, нитове, шпилки, гайки	БДС 6362:1973	БДС 6362:1973	Фишер	БДС 6362:1973	Фишер
145	Винтове за метални листове	БДС 4325:1977	БДС 4325:1977	не се попълва	БДС 4325:1977	не се попълва
146	Щифтове	БДС 7440:1986	БДС 7440:1986	не се попълва	БДС 7440:1986	не се попълва
147	Шплентове	БДС EN ISO 1234:2003	БДС EN ISO 1234:2003	не се попълва	БДС EN ISO 1234:2003	не се попълва
148	Шайби кръгли, плоски	БДС EN ISO 7089:2003	БДС EN ISO 7089:2003	не се попълва	БДС EN ISO 7089:2003	не се попълва
149	Продукти и системи за предаване и възстановяване на бетонни конструкции.	БДС EN 12192-2:2001	БДС EN 12192-2:2001	не се попълва	БДС EN 12192-2:2001	не се попълва
150	Стоманотръбен стълб	БДС EN 40-5:2003	БДС EN 40-5:2003	не се попълва	БДС EN 40-5:2003	не се попълва
151	Раменна конзола	БДС EN 40-5:2003	БДС EN 40-5:2003	не се попълва	БДС EN 40-5:2003	не се попълва
152	Тротоарни плочи	БДС EN-1339:2005	БДС EN-1339:2005	Стройстарт	БДС EN-1339:2005	Стройстарт
153	Канализационни системи – ревизионни шахти, улични оттоци	БДС EN 1917:2003, БДС EN 1433:2003	БДС EN 1917:2003, БДС EN 1433:2003	Стройстарт	БДС EN 1917:2003, БДС EN 1433:2003	Стройстарт

№	МАТЕРИАЛИ	СТАНДАРТ /изискване на възложителя/	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА, ПРЕДИ ДОГОВАРЯНЕ		ПОСТИГНАТИ ДОГОВОРЕНОСТИ	
			СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕ Л	СТАНДАРТ	МАРКА / ВИД / ПРОИЗВОДИТЕЛ
154	Водотвеждащи улеи от готови бетонови елементи	БДС EN 1433:2003	БДС EN 1433:2003	Стройстарт	БДС EN 1433:2003	Стройстарт
155	Бетонни тръби и фасонни части	БДС EN 1916:2003, БДС 17004:1989	БДС EN 1916:2003, БДС 17004:1989	СБКИ - България	БДС EN 1916:2003, БДС 17004:1989	СБКИ - България
156	Бетонни елементи за огради	БДС EN 12839:2012	БДС EN 12839:2012	ЗБЕ - България	БДС EN 12839:2012	ЗБЕ - България
157	Пожарозащитни врати	БДС EN 1634-1:2014 ; СТ на СИБ 3974:1983	БДС EN 1634-1:2014 ; СТ на СИБ 3974:1983	АРП - България	БДС EN 1634-1:2014 ; СТ на СИБ 3974:1983	АРП - България


За комисията:

Председател:

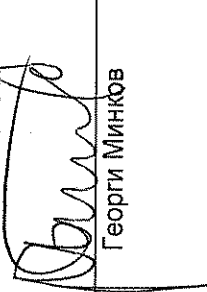

Александър Тучев

Членове:

1.


Анна Икономова

3.


Георги Минков

2.



Емилія Иванов

4.


Светлина Димитрова

За участника:

Представител на „ЕЛЕКТРОЛУКС ТАБАКОВ И СИНОВЕ“ ООД:


/Светлана Канина/