

Услуги на Електроразпределение Юг ЕАД от 01.04.2019 г.

| Услуги | Цени в лева: | без ДДС | ДДС | с ДДС |
|---|--------------|---------|--------|--------|
| Присъединяване на обекти към електроразпределителната мрежа | | | | |
| 1 Проучване на условията за присъединяване към електроразпределителната мрежа и изготвяне на предварителен договор или становище с предоставяне на мощност: | | | | |
| до 6 kW | | 66.67 | 13.33 | 80.00 |
| до 6 kW за възобновяеми източници | | 66.67 | 13.33 | 80.00 |
| от 7 до 15 kW | | 82.50 | 16.50 | 99.00 |
| от 7 до 15 kW за възобновяеми източници | | 82.50 | 16.50 | 99.00 |
| от 16 до 50 kW | | 95.83 | 19.17 | 115.00 |
| от 16 до 50 kW за възобновяеми източници | | 95.83 | 19.17 | 115.00 |
| от 51 до 100 kW | | 115.83 | 23.17 | 139.00 |
| от 51 до 100 kW за възобновяеми източници | | 115.83 | 23.17 | 139.00 |
| от 101 до 200 kW | | 182.50 | 36.50 | 219.00 |
| от 101 до 200 kW за възобновяеми източници | | 182.50 | 36.50 | 219.00 |
| от 201 до 400 kW | | 232.50 | 46.50 | 279.00 |
| от 201 до 400 kW за възобновяеми източници | | 232.50 | 46.50 | 279.00 |
| над 400 kW | | 770.83 | 154.17 | 925.00 |
| над 400 kW за възобновяеми източници | | 770.83 | 154.17 | 925.00 |
| 2 Становище за присъединяване към електроразпределителната мрежа за разработване на ПУП, промяна предназначението на земята и други | | 115.83 | 23.17 | 139.00 |
| 3 Предоставяне на геореферирани данни от ГИС при изготвяне на проекти за инфраструктурни обекти (кабелни оператори, топлопроводи, газопроводи, електропроводи и др.) | | | | |
| за обект на територията на 1 (един) КЕЦ | | 70.00 | 14.00 | 84.00 |
| за обект на територията на всеки следващ КЕЦ | | 20.00 | 4.00 | 24.00 |
| 4 Техническо консултиране на проектантите при изготвяне на работни проекти (част електро) на съоръжения за присъединяване | | | | |
| в офис | | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| в офис при изпълнение експрес | | 75.00 | 15.00 | 90.00 |
| с посещение на обект | | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| с посещение на обект при изпълнение експрес | | 112.50 | 22.50 | 135.00 |
| 5 Съгласуване на проекти за линейни обекти (кабелни оператори, топлопроводи, газопроводи, кабелни линии НН и СрН и др.) | | | | |
| с трасе до 1 км | | 179.17 | 35.83 | 215.00 |
| с трасе над 1 км за всеки следващ км | | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| 6 Съгласуване на проекти за площадкови обекти | | | | |
| с РЗП до 200 кв.м | | 66.67 | 13.33 | 80.00 |
| с РЗП над 200 кв.м | | 104.17 | 20.83 | 125.00 |
| 7 Съгласуване на проекти за нов трафопост | | | | |
| Съгласуване на проекти за нов трафопост с линейни обекти СрН и НН | | 179.17 | 35.83 | 215.00 |

| | | | | |
|-----------|--|-----------|----------|------------------------|
| 8 | Предоставяне на информация от техническа картотека и съгласуване на скици, визи, устройствени планове и схеми | 29.17 | 5.83 | 35.00 |
| 9 | Договор за присъединяване с предоставяне на мощност: | | | |
| | I-ва група - до 6 kW (вкл.), независимо от дължината на трасето от обекта до точката на присъединяване | 370.00 | 74.00 | 444.00 |
| | II-ра група - от 7 до 15 kW (вкл.), независимо от дължината на трасето от обекта до точката на присъединяване | 580.00 | 116.00 | 696.00 |
| | III-та група - от 16 до 50 kW (вкл.), при трасе до 25 м | 1,930.00 | 386.00 | 2,316.00 |
| | при трасе над 25 м допълнително за всеки 1 м надвишение | 21.67 | 4.33 | 26.00 |
| | IV-та група - от 51 до 100 kW (вкл.), при трасе до 25 м | 4,900.00 | 980.00 | 5,880.00 |
| | при трасе над 25 м допълнително за всеки 1 м надвишение | 33.33 | 6.67 | 40.00 |
| | V-та група - от 101 до 200 kW (вкл.), при трасе до 25 м | 8,000.00 | 1,600.00 | 9,600.00 |
| | при трасе над 25 м допълнително за всеки 1 м надвишение | 33.33 | 6.67 | 40.00 |
| | VI-та група - от 201 до 400 kW (вкл.), при трасе до 25 м | 17,800.00 | 3,560.00 | 21,360.00 |
| | при трасе над 25 м допълнително за всеки 1 м надвишение | 49.17 | 9.83 | 59.00 |
| | VII-ма група - над 400 kW | | | по индивидуален проект |
| | присъединяване извън строителни граници на урбанизирана територия | | | по индивидуален проект |
| | присъединяване към мрежи средно напрежение | | | по индивидуален проект |
| 10 | Присъединяване на временни преместваеми обекти | | | |
| | на ниво ниско напрежение с директно измерване на електрическа енергия | 129.17 | 25.83 | 155.00 |
| | на ниво ниско напрежение с директно измерване на електрическа енергия при изпълнение на услугата в неработни дни | 212.50 | 42.50 | 255.00 |
| | на ниво ниско напрежение с индиректно измерване на електрическа енергия | 240.83 | 48.17 | 289.00 |
| | на ниво ниско напрежение с индиректно измерване на електрическа енергия при изпълнение на услугата в неработни дни | 408.33 | 81.67 | 490.00 |
| | на ниво средно напрежение | 315.83 | 63.17 | 379.00 |
| | на ниво средно напрежение при изпълнение на услугата в неработни дни | 541.67 | 108.33 | 650.00 |
| 11 | Становище по приемане на обект за въвеждане в експлоатация, включително становища за въвеждане в експлоатация на независими източници за електрозахранване (генератори) и АВР | 74.17 | 14.83 | 89.00 |
| 12 | Удостоверение за присъединен обект/имот за представяне пред държавни и общински органи | | | |
| | без посещение на обект за проверка | 8.33 | 1.67 | 10.00 |
| | с посещение на обект за проверка | 29.17 | 5.83 | 35.00 |
| | Потребление на електрическа енергия | | | |
| 13 | Проверка на електромер на място и съставяне на протокол по искане на клиент | | | |
| | за еднофазен електромер | 40.83 | 8.17 | 49.00 |
| | за еднофазен електромер при изпълнение на услугата в неработни дни | 62.50 | 12.50 | 75.00 |
| | за трифазен електромер | 40.83 | 8.17 | 49.00 |
| | за трифазен електромер при изпълнение на услугата в неработни дни | 62.50 | 12.50 | 75.00 |
| 14 | Смяна на електромер за метрологична проверка по искане на клиент | | | |
| | при изпълнение на услугата в работни дни | 32.50 | 6.50 | 39.00 |
| | при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| 15 | Смяна на електромер по искане на клиент | | | |
| | с електромер за директно измерване на електрическа енергия | 32.50 | 6.50 | 39.00 |
| | с електромер за директно измерване на електрическа енергия при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |

| | | | |
|---|--------|--------|-----------|
| 16 Смяна на тарифност с подмяна на електромер и/или часовников превключвател | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 32.50 | 6.50 | 39.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| 17 Монтиране на контролен електромер, собственост на клиент | | | |
| на електромер за директно измерване на електрическа енергия | 32.50 | 6.50 | 39.00 |
| на електромер за директно измерване на електрическа енергия при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| на електромер с измервателна група за индиректно измерване на електрическа енергия на ниво НН | 391.17 | 78.83 | 470.00 |
| на електромер с измервателна група за индиректно измерване на електрическа енергия на ниво НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 662.50 | 132.50 | 795.00 |
| на електромер с измервателна група на ниво СрН | 441.67 | 88.33 | 530.00 |
| на електромер с измервателна група на ниво СрН при изпълнение на услугата в неработни дни | 740.83 | 148.17 | 889.00 |
| 18 Временно преустановяване на достъпа до електроразпределителната мрежа | | | безплатно |
| 19 Предоставяне на товаров профил за един електромер при наличие на техническа възможност | | | |
| за 1 календарна седмица | 16.67 | 3.33 | 20.00 |
| за всяка следваща календарна седмица | 12.50 | 2.50 | 15.00 |
| за 1 календарен месец | 50.00 | 10.00 | 60.00 |
| за всеки следващ календарен месец | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| 20 Ежедневно изпращане на данни от товаров профил за активна енергия от предходно денонощие за електромер на измервателна точка с мощност по-голяма от 100 kW с договор за 12 месеца | | | |
| за 1 електромер (ИТН) на месец | 41.67 | 8.33 | 50.00 |
| 21 Издаване на справка за потреблението на клиент на мрежовия оператор по отчетни периоди до 12 месеца от искането | | | |
| за 1 (едно) място на потребление | 5.83 | 1.17 | 7.00 |
| за всяко следващо място на потребление | 2.08 | 0.42 | 2.50 |
| 22 Временно преустановяване на снабдяването с електрическа енергия по искане на клиент | | | |
| от електрическо табло | 15.83 | 3.17 | 19.00 |
| от стълб или кабелна кутия | 19.17 | 3.83 | 23.00 |
| чрез оперативно превключване | 25.00 | 5.00 | 30.00 |
| 23 Възстановяване на снабдяването с електрическа енергия след временно преустановяване по искане на клиент | | | |
| от електрическо табло | 15.83 | 3.17 | 19.00 |
| от стълб или кабелна кутия | 19.17 | 3.83 | 23.00 |
| чрез оперативно превключване | 25.00 | 5.00 | 30.00 |
| 24 Възстановяване на снабдяването с електрическа енергия на прекъснат за неплатена енергия клиент | | | |
| от електрическо табло | 15.83 | 3.17 | 19.00 |
| добавка експрес за възстановяване от електрическо табло | 15.83 | 3.17 | 19.00 |
| от стълб или кабелна кутия | 19.17 | 3.83 | 23.00 |
| добавка експрес за възстановяване от стълб или кабелна кутия | 19.17 | 3.83 | 23.00 |
| чрез оперативно превключване | 25.00 | 5.00 | 30.00 |
| добавка експрес за възстановяване чрез оперативно превключване | 25.00 | 5.00 | 30.00 |
| дистанционно | 5.83 | 1.17 | 7.00 |

| | | | | |
|-------------|--|--------|--------|--------|
| 25 | Възстановяване на достъпа до електроразпределителната мрежа и електрозахранването след временно преустановяване | | | |
| | за директен еднофазен или трифазен електромер | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| | за директен еднофазен или трифазен електромер с монтаж на електромерно табло | 162.50 | 32.50 | 195.00 |
| | за измервателна група на ниво ниско напрежение | 300.00 | 160.00 | 360.00 |
| | за измервателна група на ниво средно напрежение | 520.83 | 104.17 | 625.00 |
| 26 | Преустановяване и възстановяване на преноса на електрическа енергия (ЕЕ) на клиент на либерализиран пазар/ДПИ по искане на доставчик | | | |
| 26.1 | Искане от търговец на ЕЕ/ДПИ за преустановяване на преноса на електрическа енергия | | | |
| | до 10 места на потребление | 12.50 | 2.50 | 15.00 |
| | над 10 места на потребление: | | | |
| | - за 10 места на потребление | 12.50 | 2.50 | 15.00 |
| | - добавка за всеки следващи 10 места на потребление | 7.50 | 1.50 | 9.00 |
| 26.2 | Преустановяване преноса на ЕЕ по искане на търговец на ЕЕ/ДПИ за 1 място на потребление | | | |
| | с директно измерване на ЕЕ (със СТП) | 16.67 | 3.33 | 20.00 |
| | с индиректно измерване на ЕЕ (с почасово измерване) | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| 26.3 | Възстановяване преноса на ЕЕ по искане на търговец на ЕЕ/ДПИ за 1 място на потребление | | | |
| | с директно измерване на ЕЕ (със СТП) | 16.67 | 3.33 | 20.00 |
| | с индиректно измерване на ЕЕ (с почасово измерване) | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| 26.4 | Експресно възстановяване преноса на ЕЕ по искане на търговец на ЕЕ/ДПИ за 1 място на потребление | | | |
| | с директно измерване на ЕЕ (със СТП) | 33.33 | 6.67 | 40.00 |
| | с индиректно измерване на ЕЕ (с почасово измерване) | 75.00 | 15.00 | 90.00 |
| 26.5 | Възстановяване на преноса на ЕЕ след преустановяване поради неплащане на мрежови услуги от клиент на мрежовия оператор за 1 място на потребление | | | |
| | с директно измерване на ЕЕ (със СТП) | 16.67 | 3.33 | 20.00 |
| | с индиректно измерване на ЕЕ (с почасово измерване) | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| 26.6 | Експресно възстановяване на преноса на ЕЕ след преустановяване поради неплащане на мрежови услуги от клиент на мрежовия оператор за 1 място на потребление | | | |
| | с директно измерване на ЕЕ (със СТП) | 33.33 | 6.67 | 40.00 |
| | с индиректно измерване на ЕЕ (с почасово измерване) | 75.00 | 15.00 | 90.00 |
| 26.7 | Временно преустановяване и възстановяване преноса на електроенергия по искане на предходен доставчик за 1 място на потребление (ИТН) | | | |
| | с директно измерване на електроенергията (със СТП) | 66.67 | 13.33 | 80.00 |
| | с индиректно измерване на електроенергията (с почасово измерване) | 115.83 | 23.17 | 139.00 |
| | Поддържане на електросъоръжения | | | |
| 27 | Обезопасяване на работно място и допускане до работа от присъединителни съоръжения, собственост на Електроразпределение Юг ЕАД | | | |
| | от присъединителни съоръжения на ниво СрН | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| | от присъединителни съоръжения на ниво СрН при изпълнение на услугата в неработни дни | 79.17 | 15.83 | 95.00 |
| | от присъединителни съоръжения на ниво НН | 29.17 | 5.83 | 35.00 |
| | от присъединителни съоръжения на ниво НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 41.67 | 8.33 | 50.00 |
| | оперативни превключвания за подготовка на заявка за работа на ниво СрН | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| | оперативни превключвания за подготовка на заявка за работа на ниво СрН при изпълнение на услугата в неработни дни | 79.17 | 15.83 | 95.00 |
| 28 | Изключване на ЕЛ-20 kV за превозване на извънгабаритен товар или извършване на работи под или в близост до него, включително и необходимите оперативни превключвания с продължителност до 1 час | | | |

| | | | |
|---|--------|--------|--------|
| при изпълнение на услугата в работни дни | 65.83 | 13.17 | 79.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 100.00 | 20.00 | 120.00 |
| 29 Придружаване на високогабаритен товар с продължителност до 1 час | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 50.00 | 10.00 | 60.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 70.83 | 14.17 | 85.00 |
| Ремонтни услуги по електросъоръжения | | | |
| 30 Оглед и консултиране на място за изпълнение на ремонтни дейности по електросъоръжения | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 83.33 | 16.67 | 100.00 |
| 31 Преработка или направа на нова кабелна муфа | | | |
| на кабел СрН с ХМИ за един фазов проводник | 354.17 | 70.83 | 425.00 |
| на кабел СрН с ХМИ за един фазов проводник при изпълнение на услугата в неработни дни | 608.33 | 121.67 | 730.00 |
| на кабел СрН с ПЕИ за един фазов проводник | 129.17 | 25.83 | 155.00 |
| на кабел СрН с ПЕИ за един фазов проводник при изпълнение на услугата в неработни дни | 212.50 | 42.50 | 255.00 |
| на кабелна муфа ниско напрежение | 129.17 | 25.83 | 155.00 |
| на кабелна муфа ниско напрежение при изпълнение на услугата в неработни дни | 212.50 | 42.50 | 255.00 |
| 32 Прикачване, откачване и монтаж на мрежови отклонения | | | |
| прикачване на отклонение ЕЛ/КЛ 20 kV | 165.83 | 33.17 | 199.00 |
| прикачване на отклонение ЕЛ/КЛ 20 kV при изпълнение на услугата в неработни дни | 279.17 | 55.83 | 335.00 |
| откачване на отклонение ЕЛ/КЛ 20 kV | 165.83 | 33.17 | 199.00 |
| откачване на отклонение ЕЛ/КЛ 20 kV при изпълнение на услугата в неработни дни | 279.17 | 55.83 | 335.00 |
| прикачване на рекордоманно отклонение | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| прикачване на рекордоманно отклонение при изпълнение на услугата в неработни дни | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| откачване на рекордоманно отклонение | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| откачване на рекордоманно отклонение при изпълнение на услугата в неработни дни | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| монтаж на рекордоманно отклонение с единична дължина до 40 м | 90.83 | 18.17 | 109.00 |
| монтаж на рекордоманно отклонение с единична дължина до 40 м при изпълнение на услугата в неработни дни | 145.83 | 29.17 | 175.00 |
| 33 Ремонт на мостово съединение от мрежа СрН | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 37.50 | 7.50 | 45.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 54.17 | 10.83 | 65.00 |
| 34 Възстановяване на скъсан проводник от мрежа СрН за 1 фаза | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 90.83 | 18.17 | 109.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 145.83 | 29.17 | 175.00 |
| 35 Монтаж или подмяна на катоден отводител от мрежа СрН | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 32.50 | 6.50 | 39.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| 36 Подмяна на изолатор от мрежа НН | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 20.83 | 4.17 | 25.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 29.17 | 5.83 | 35.00 |
| 37 Подмяна на подпорен изолатор СрН | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 32.50 | 6.50 | 39.00 |

| | | | |
|--|--------|--------|----------|
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| 38 Подмяна на предпазител НН | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 32.50 | 6.50 | 39.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 45.83 | 9.17 | 55.00 |
| 39 Подмяна на високоволтов предпазител | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 50.00 | 10.00 | 60.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 70.83 | 14.17 | 85.00 |
| 40 Монтаж или изместване на стълб от мрежа НН | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 487.50 | 97.50 | 585.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 837.50 | 167.50 | 1,005.00 |
| 41 Локализиране на повреда в система СрН (въздушни линии) с продължителност до 1 час | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 40.83 | 8.17 | 49.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 62.50 | 12.50 | 75.00 |
| 42 Абонаментно обслужване на трафопост | | | |
| месечна такса за обслужване в срока на договора | 50.00 | 10.00 | 60.00 |
| годишна такса за обслужване при еднократно заплащане с 5% отстъпка | 570.00 | 114.00 | 684.00 |
| 43 Изнасяне на електромерно табло на границата на имота по искане на клиент | | | |
| за 1 брой електромер с директно измерване на електрическа енергия | 220.83 | 44.17 | 265.00 |
| за 1 брой електромер с директно измерване на електрическа енергия при изпълнение на услугата в неработни дни | 375.00 | 75.00 | 450.00 |
| за всеки следващ електромер с директно измерване на електрическа енергия в електромерно табло | 20.83 | 4.17 | 25.00 |
| за всеки следващ електромер с директно измерване на електрическа енергия в електромерно табло при изпълнение на услугата в неработни дни | 29.17 | 5.83 | 35.00 |
| 44 Локализиране на повреда в кабелни линии | | | |
| в кабелна линия НН | 287.50 | 57.50 | 345.00 |
| в кабелна линия НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 487.50 | 97.50 | 585.00 |
| в кабелна линия СрН | 354.17 | 70.83 | 425.00 |
| в кабелна линия СрН при изпълнение на услугата в неработни дни | 608.33 | 121.67 | 730.00 |
| 45 Определяне на трасе на кабелни линии | | | |
| за кабелна линия СрН | 329.17 | 65.83 | 395.00 |
| за кабелна линия СрН при изпълнение на услугата в неработни дни | 570.83 | 114.17 | 685.00 |
| за кабелна линия НН | 329.17 | 65.83 | 395.00 |
| за кабелна линия НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 570.83 | 114.17 | 685.00 |
| 46 Изпитване на кабелни линии НН с мегаомметър | | | |
| при изпълнение на услугата в работни дни | 58.33 | 11.67 | 70.00 |
| при изпълнение на услугата в неработни дни | 91.67 | 17.33 | 110.00 |
| 47 Сфазиране на кабелни линии | | | |
| за кабелна линия СрН | 129.17 | 25.83 | 155.00 |

| | | | |
|--|--------|--------|--------|
| за кабелна линия СрН при изпълнение на услугата в неработни дни | 212.50 | 42.50 | 255.00 |
| за кабелна линия НН | 33.33 | 6.66 | 40.00 |
| за кабелна линия НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 50.00 | 10.00 | 60.00 |
| 48 Измерване качеството на електрическата енергия | | | |
| за еднократно измерване на ниво НН | 40.83 | 8.17 | 49.00 |
| за еднократно измерване на ниво НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 62.50 | 12.50 | 75.00 |
| за измерване с продължителност седем денонощия на ниво НН | 340.83 | 68.17 | 409.00 |
| за измерване с продължителност седем денонощия на ниво НН при изпълнение на услугата в неработни дни | 499.17 | 99.83 | 599.00 |
| Съоръжения под наем | | | |
| 49 Отдаване под наем на силов трансформатор за 1 месец | | | |
| с мощност до 250 kVA | 208.33 | 41.67 | 250.00 |
| с мощност от 250 до 630 kVA | 358.33 | 71.67 | 430.00 |
| с мощност над 630 kVA | 529.17 | 105.83 | 635.00 |
| Квалификационни курсове | | | |
| 50 Квалификационни курсове по безопасност на труда | | | |
| Модул 1 – Курс за придобиване и потвърждаване на 2-ра и 3-та квалификационни групи | 40.00 | 8.00 | 48.00 |
| Модул 2 – Курс за потвърждаване на 4-та и 5-та квалификационни групи | 50.00 | 10.00 | 60.00 |
| Модул 3 – Курс за придобиване на 4-та и 5-та квалификационни групи | 70.00 | 14.00 | 84.00 |

Използвани съкращения:

СрН – средно напрежение

НН – ниско напрежение

РЗП – разгъната застроена площ

АВР – автоматично включване на резервно захранване

ЕЛ – електропровод

КЛ – кабелна линия

Кабел с ХМИ – кабел с хартиено-маслена изолация

Кабел с ПЕИ – кабел с полиетиленова изолация

Рекордоманно отклонение – проводник за свързване на жилища, постройки и сгради към електроразпределителна мрежа