## Lista principalelor servicii executate pe parcursul ultimii ani:

| Anul | Denumirea Lucrării  | Benificiar   | Suma contractului |
|------|---|--|-------------------|
|      | Servicii de proiectare a instalatiilor electrice de<br>tensiune înaltă (PDC-3 Muncești 110 kV, PDC-5<br>Electromașina 110kV, PDC-6 Tractoare 110kV,<br>PDC-7 Uzinelor 110kV, PDC-8 Ciocana-Nouă<br>110kV, PDC-47 Pădurilor 110kV) | ÎCS "Red Union Fenosa" SA  | 113 040,00 MDL    |
|      | Инжинерно геодезические и инжинерно геологические изыскания (Реконструкция распределительных устройств 110 кв ПС 110/35/10 КВ)  | "SAVTELS" SRL  | 20000,00 USD      |
|      | Lucrari de proiectare a réconstructieisectorului LEA<br>110 KvFloreshtiCamenca (pilonii nr.119-181)   | ÎS "Moldelectrica"   | 132245,68 MDL     |
| 2016 | Moldova-Romania Interconnestion Project-<br>Feasibility Study   | ISPE SA  | 28000 EUR         |
|      | Lucrări de proiectare a reconstrucției sistemului<br>antiincediar și a executării peretilorde sprijin în jurul<br>bazinelor la SE Bălți   | ÎS "Moldelectrica"   | 159416,81 MDL     |
|      | Lucrări a rețelei de legare la pamant și canalelor de<br>cablu pentru SE Vulcănești-400 kV, SE Strășeni-330<br>kV, SE Chișinău-330 kV.  | ÎS "Moldelectrica"   | 275885,86 MDL     |
|      | Авторское сопровождение по объекту №2457 —<br>Разработка технической документацииюЗамена<br>строительной части под оборудованиеОРУ 110 кВ<br>на ПС Бельцы 330/110/10 кВ. 1 этап"  | ÎS "Moldelectrica"   | 15611,00 MDL      |
|      | Reamplasarea segmentelor LEA-110kV cu dublu cercuit- Cet. Nr.2, PDC-10, şi LEA 110kV "Straşeni-Cet nr.1 în cartierul locative în complex cu obiective de menize social-culturala din Calea-Orheiului – str. Bucovenii"            | Asocietație obsteasca<br>"Infrastructura Bucovinei"              | 150021,74 MDL     |
|      | Proiectarea reconstructiei a doua linii de cablu 10<br>kV:fiderele 36,2A SA"Raut"SD 28,sd29-SE Balti<br>330/110/10kV sifiderele 49,50 SA Raut SD28,sd29-<br>SA Cetnord  | S.A. "Raut"  | 177208,00 MDL     |
|      | "Proiectarea LEA 110 kV pentru Parcul Industrial Edinet"  | Primăria Edineț  | 71772,60 MDL      |
| 2017 | Proiectarea reconstructiei a sectorului LEA 110 kV<br>SE Varnita- SE Anenii Noi (piloni №3-№6)cu<br>înlocuirea conductorului de sectiunea 150 mm2   | Întreprinderea de Stat<br>"Moldelectrica"                        | 68598,93 MDL      |
|      | "Conducta de interconectare a Sistemului Național<br>de Transport Gaze din Romania cu Sistemul<br>Transport Gaze din Republica Moldova pe direcția s,<br>Todirești, raionul Ungheni - municipiul Chisinau                         | TRANSGAZ S.A   | 223867,00 EUR     |
|      | Proiectare a instalațiilor electrice de Tensiune înaltă   | Î.C.S. "RED UNION FENOSA"<br>S.A.                                | 220600,00 MDL     |
|      | Proiectarea reconstructiei LEA-110 kV Sîngera-<br>Anenii Noi (№102-№116)  | Întreprinderea de Stat<br>"Moldelectrica"                        | 114681,29 MDL     |
|      | Proiectarea reconstructiei LEA-110 kV Căușeni -<br>Ștefan Vodă  | Întreprinderea de Stat<br>"Moldelectrica"                        | 143615,08 MDL     |
|      | Proiectarea reconstructiei LEA 110 kV Dondiușeni-<br>Lencăuți   | Întreprinderea de Stat<br>"Moldelectrica"                        | 930697,15 MDL     |
|      | Proiectare a înlocuirii instalației de distribuție 10 kV<br>la SE Ialoveni-110/35/10kV  | Întreprinderea de Stat<br>"Moldelectrica"                        | 139651,62 MDL     |
|      | Audit energetic și proiecțarea tehnica al sistemului de iluminat stradal din or. Cantemir și or.Ocnița  | AO " Alianța pentru Eficiența<br>Energetică și Regenerabile AEER | 143360,00 MDL     |
|      | Servicii de verificare a conformității lucrărilok<br>executate de către Beneficiarii de proiect cu<br>prevederile Acordurilor de finanțare semnate de către   | Fondul pentru Eficiența Energetică<br>(FEE)                      | 378000,00 MDL     |

| 2018 | Fond cu Beneficiarii projectelor de investiții și de<br>monitorizare a modului de implementare a projectelor<br>de investiții aferente   |  |                |
|------|--|--|----------------|
|      | Proiectul de execuție pentru termoizolarea fațadelor<br>și a schimbării tâmplariei exterioare a clădirii<br>gimnayiului " Ion Creangă", situat în satul Borceag<br>raionul Cahul | Primaria s. Borceag  | 77806,80 MDL   |
|      | Proiectare a dulapului de protecție și a ajustării<br>acestuia pentru LEA 110kV Chișinău-Uzinelor  | Întreprinderea de Stat "<br>Moldelectrica"   | 68689,92 MDL   |
|      | Proiectare a legării circuitelor secundare a reactorului<br>cu sunt reglabil 400 kV la instalația PRA existentă a<br>SE Vulcănești-400/35/10 kV                                  | Întreprinderea de Stat "<br>Moldelectrica"   | 484453,92 MDL  |
|      | Executarea proiectului de execuție pentru reconsrtucția fațadelor panouri de pereti "Bond" blocuiui Institutului de Neurologie și Neurochirurgie din or. Chișinău                | "Instituția Medico-Sanitară Publică<br>Institutul de Neurologie și<br>Neurochirurgie." | 103680,00 MDL  |
|      | Termoizolații pe fațade la clădirea existentă a<br>blocului de terapie din or. Cahul MD-4811".   | IMPS Spitalul Raional Cahul  | 191801,96 MDL  |
| 2019 | Lucrari de proiectare a elaborarii si ajustarii panourilor registratorilui evenimentului de avarie la SE Straseni – 330kV  | ÎS "Moldelectrica"   | 72020.64 MDL   |
|      | Servicii de cercetare si dezvoltare privind elaborarea documentelor normative in constructii   | Ministerul Economiei și<br>Infrastructurii RM  | 1338923,94 MDL |
|      | Lucrari de proiectare a inlocuirii cablului de<br>paratrasnet cu OPGW la LEA 330kV Balti – CHE<br>Nistru (pil 482 pina la hotar)   | ÎS "Moldelectrica"   | 201588.21 MDL  |
|      | Lucrari de proiectare a reconstructiei LEA 110kV<br>Dondiuseni - Edinet  | ÎS "Moldelectrica"   | 776530.88 MDL  |
|      | Lucrari de proiectare a reconstructiei LEA – 110kV<br>Floresti Soldanesti  | ÎS "Moldelectrica"   | 203858.96 MDL  |
|      | Lucrar de proiectare a reconstructiei LEA 110kV<br>CET Balti 1, CET Balti 2  | ÎS "Moldelectrica"   |                |
|      | Con built i, Con built   |  | 358823.66 MDL  |
|      | Proiectarea utilajului nou cu stabilirea cerintelor tehnico-economice optime SP -3.7.18.19.22  | SA Termoelecrica   | 799766.18 MDL  |

|      | Proiectarea a utilajului nou cu stabilirea cerintelor tehnico-economice optime SP – 4.6.9  | SA Termoelectrica                             | 629713.01 MDL |
|------|--|---|---------------|
|      | Lucrărilor de proiectare și legare a protecției comparative de fază a liniilor LEA – 110 kV Bolgrad - 1, Bolgrad - 2 și Bolgrad - Rezerv la SE Vulcănești 400 kV | ÎS "Moldelectrica"                            | 326246,26     |
| 2020 | Servicii de cercetare si dezvoltare privind elaborarea documentelor normative in constructii   | Ministerul Economiei şi<br>Infrastructurii RM | 892616,06     |
|      | Lucrări de proiectare a panoirilor de current continuupentru SE Florești-110kV și SE Ungheni-110kV"  | ÎS "Moldelectrica"                            | 263558,4      |

| Semnat:           | 8             |  |
|-------------------|---------------|--|
| Nume:             | Ghieş Iuri    |  |
| În calitate de: _ | Administrator |  |

Ofertantul: Institutul de Cercetare, Proiectare și Tehnologie "Energoproiect".

Adresa: Chisinau, str. G. Tudor 5, et.6

Data: " 7 " 08 2020