

CAIET DE SARCINI

pentru Cererea Ofertelor de Prețuri

Nr. 13 din "25" ianuarie 2019

or. Rîșcani

(localitatea)

1. Autoritatea contractantă Președintele Raionului Rîșcani
2. Organizatorul procedurii de achiziție Președintele Raionului Rîșcani
3. Obiectul achiziției Lucrări de reparație a sistemii electrice – RAPO
4. Cod CPV: 45000000-7

Lista lucrărilor:

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|--------|--|--|--------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 08-03-572-8 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 | buc | 27,000 |
| 2 | RpCU05G1 K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 50,000 |
| 3 | RpEJ08D п. K=0,800 | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x100 cmp | m | 500,000 |
| 4 | RpEJ09E п. K=0,800 | Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp | m | 500,000 |
| 5 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 231,000 |
| 6 | 08-01-066-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV | set | 5,000 |
| 7 | 08-03-572-8 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850 | buc | 4,000 |
| 8 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 80,000 |
| 9 | 08-03-600-1 п. K=3=1,000; | Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza | buc | 18,000 |

| | | | | |
|----|--|--|-----|-------|
| | M=1,000; III=1,000 | | | |
| 10 | 08-03-600-2 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 6,000 |
| 11 | 08-03-572-4 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 | buc | 2,000 |
| 12 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 7,000 |
| 13 | 08-03-572-3 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 | buc | 1,000 |
| 14 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 4,000 |
| 15 | 08-03-600-2 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 3,000 |
| 16 | 08-03-572-3 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 | buc | 1,000 |
| 17 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 1,000 |
| 18 | 08-03-600-2 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 1,000 |
| 19 | 08-03-572-4 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 | buc | 1,000 |
| 20 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 2,000 |
| 21 | 08-01-061-1 п. K=3=1,000; M=1,000; III=1,000 | Dispozitiv de siguranta | buc | 6,000 |
| 22 | 08-01-053-1 п. K=3=1,000; | Transformator de curent, tensiune pina la 10 kV | buc | 2,000 |

| | | | | |
|----|---|--|------------|---------|
| | M=1,000; Ш=1,000 | | | |
| 23 | 08-01-066-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV | set | 2,000 |
| 24 | 08-03-600-2 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 2,000 |
| 25 | 08-03-572-3 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 | buc | 2,000 |
| 26 | 08-03-575-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 2,000 |
| 27 | 08-03-594-10 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 | 100 buc | 1,110 |
| 28 | 08-03-594-11 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 | 100 buc | 0,140 |
| 29 | п. K=1,000 | Светильник CD218 | buc | 56,000 |
| 30 | п. K=1,000 | Светильник OPL/S- 418 | buc | 14,000 |
| 31 | п. K=1,000 | Светильник ARCTIC 218 | buc | 6,000 |
| 32 | п. K=1,000 | Светильник ARCTIC 236 | buc | 49,000 |
| 33 | 08-03-593-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente cu suspendarea pe cirlig pentru incaperi cu conditii de mediu normale | 100 buc | 0,010 |
| 34 | п. K=1,000 | Светильник взрывозащищенный ВЗГ-60 | buc | 1,000 |
| 35 | 08-03-594-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 | 100 buc | 0,200 |
| 36 | п. K=1,000 | Светильник эваку. Освещения MIZAR S Led | buc | 20,000 |
| 37 | 08-03-593-11 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Lustre si suspensii, cantitate lampi pina la 5 | buc | 42,000 |
| 38 | п. K=1,000 | Люстра с компакт. люмин. лампами 4x18 Вт | buc | 24,000 |
| 39 | п. K=1,000 | Люстра с компакт. люмин. лампами 5x18 Вт | buc | 18,000 |
| 40 | п. K=1,000 | Лампа люминисцентная компакт. 18Вт 2G11 | buc | 314,000 |

| | | | | |
|----|--|---|-------|-----------|
| 41 | п. К=1,000 | Лампа люминисцентная L18W | buc | 40,000 |
| 42 | п. К=1,000 | Лампа люминисцентная L36W | buc | 98,000 |
| 43 | п. К=1,000 | Лампа накаливания 60 Вт | buc | 1,000 |
| 44 | п. К=1,000 | Стартер 80С-220 | buc | 162,000 |
| 45 | RpEF21F п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Montarea accesoriilor pentru lampi : balast 20 W - simbol 7511 Materiale marunte (surub,banda,etc.)=1,020 | buc | 21,000 |
| 46 | 08-02-148-1 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 66,650 |
| 47 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-FRHF 3x1,5 мм2 | m | 665,000 |
| 48 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-FRHF 4x1,5 мм2 | m | 110,000 |
| 49 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-FRHF 3x2,5 мм2 | m | 105,000 |
| 50 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-FRHF 5x2,5 мм2 | m | 10,000 |
| 51 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-FRHF 5x4,0 мм2 | m | 5,000 |
| 52 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-FRHF 5x6,0 мм2 | m | 20,000 |
| 53 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 3x1,5 мм2 | m | 1 445,000 |
| 54 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 4x1,5 мм2 | m | 805,000 |
| 55 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 3x2,5 мм2 | m | 2 205,000 |
| 56 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 3x4,0 мм2 | m | 545,000 |
| 57 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 5x4,0 мм2 | m | 180,000 |
| 58 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 5x6,0 мм2 | m | 45,000 |
| 59 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 3x10,0 мм2 | m | 50,000 |
| 60 | п. К=1,000 | Кабель ВВГнг (А)-HF 5x10,0 мм2 | m | 40,000 |
| 61 | п. К=1,000 | Кабель АВВГнг (А)-HF 5x16,0 мм2 | m | 15,000 |
| 62 | п. К=1,000 | Кабель АВВГнг (А)-HF 5x25,0 мм2 | m | 10,000 |
| 63 | п. К=1,000 | Кабель АВВГнг (А)-HF 5x35,0 мм2 | m | 45,000 |
| 64 | п. К=1,000 | Кабель АВВГнг (А)-HF 5x50,0 мм2 | m | 30,000 |
| 65 | п. К=1,000 | Кабель контрольный КВВГ (А)-FRHF 4x1,0 мм2 | m | 335,000 |
| 66 | 08-02-412-2 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | 0,600 |
| 67 | 08-02-412-2 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | 0,600 |

| | | | | |
|----|--|---|------------|---------|
| 68 | 08-03-591-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa | 100 buc | 0,260 |
| 69 | 08-03-591-2 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,520 |
| 70 | 08-03-591-4 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Intreruptor cu doua clapе, tip neingropat, la instalatie deschisa | 100 buc | 0,090 |
| 71 | 08-03-591-5 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Intreruptor cu doua clapе, tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,890 |
| 72 | 08-03-591-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa | 100 buc | 0,060 |
| 73 | 08-03-591-2 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,160 |
| 74 | 08-03-591-9 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,690 |
| 75 | 08-03-591-8 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa | 100 buc | 0,030 |
| 76 | 08-03-591-9 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 1,460 |
| 77 | п. K=1,000 | Коробка ответвительная (для скрытой проводки КМ410005 | buc | 350,000 |
| 78 | п. K=1,000 | Коробка для установки выключателей и розеток | buc | 375,000 |
| 79 | 08-03-603-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Cutie cu transformatori coboritori | buc | 1,000 |
| 80 | 08-03-545-1 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm ² , montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 10 | buc | 2,000 |
| 81 | 08-03-532-4 п. K=3=1,000; M=1,000; Ш=1,000 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 | buc | 2,000 |

| | | | | |
|-----|--|---|-------|-----------|
| 82 | 08-02-472-7 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 | 100 m | 0,150 |
| 83 | 08-02-472-6 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 100 mm2 | 100 m | 0,500 |
| 84 | 08-02-472-5 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 12 mm | 100 m | 0,150 |
| 85 | 08-02-406-1 п. К=3=1,000; М=1,000; Ш=1,000 | Constructii metalice pentru tevi: scoabe sau constructii, tip "П" | t | 0,300 |
| 86 | 08-02-409-1 п. К=1,000 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 76,250 |
| 87 | п. К=1,000 | Труба ПВХ д 20 | m | 4 055,000 |
| 88 | п. К=1,000 | Труба ПВХ д 25 | m | 3 570,000 |
| 89 | 08-02-409-2 п. К=1,000 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm | 100 m | 2,250 |
| 90 | п. К=1,000 | Труба ПВХ д 32 | m | 155,000 |
| 91 | п. К=1,000 | Труба ПВХ д 40мм | m | 25,000 |
| 92 | п. К=1,000 | Труба ПВХ д 50мм | m | 45,000 |
| 93 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-18з-3 36 IP 31 разм. 275x450x120 мм | buc | 4,000 |
| 94 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-36з-3 36 IP 31 разм. 550x320x120 мм | buc | 2,000 |
| 95 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-54з-3 36 IP 31 разм. 550x450x120 мм | buc | 1,000 |
| 96 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-12з-3 36 IP 31 разм. 275x320x125 мм | buc | 16,000 |
| 97 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-48з-3 36 IP 31 разм. 630x320x120 мм | buc | 2,000 |
| 98 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-24з-3 36 IP 31 разм. 405x320x120 мм | buc | 2,000 |
| 99 | п. К=1,000 | Ограничитель ОПС1-В-4Р | buc | 5,000 |
| 100 | п. К=1,000 | Щит ЩРВ-2х48з-1 74 IP 31 разм. 690x620x120136мм "UNIVERSAL" на 96 модулей | buc | 4,000 |
| 101 | п. К=1,000 | Щит ЩМП-4-0 74 IP 54 разм. 800x650x250мм | buc | 2,000 |
| 102 | п. К=1,000 | Шкаф учета ВZUM-TF-03-3сч-3ф | buc | 1,000 |
| 103 | п. К=1,000 | Устройство автомат. ввода резерва АВР-113-100А | buc | 1,000 |
| 104 | п. К=1,000 | Выключатель нагрузки трехпол. ВН32-3Р-20,32,40А | buc | 13,000 |
| 105 | п. К=1,000 | Автоматический выключатель однополюсной ВА 47-29,10А (В) | buc | 117,000 |
| 106 | п. К=1,000 | Диф. автомат. выключатель АДТ 32/2Р/16/30 МА | buc | 112,000 |
| 107 | п. | Автоматический выключатель трехполюсный ВА 47- | buc | 14,000 |

| | | | | |
|-----|---------------|--|-----|--------|
| | K=1,000 | 29,20,25,32A (C) | | |
| 108 | п. K=1,000 | Автоматический выключатель трехполюсный ВА 47-29,16,10,25А (С) | buc | 34,000 |
| 109 | п. K=1,000 | Расцепитель независимый РН-37 | buc | 4,000 |
| 110 | п. K=1,000 | Выключатель нагрузки однопол. ВН-32 IP 20А | buc | 17,000 |
| 111 | п. K=1,000 | Выключатель нагрузки трехпол. ВН32-3Р100,63А | buc | 4,000 |
| 112 | п. K=1,000 | Автоматический выключатель трехполюсный ВА 47-29,50А(С) | buc | 1,000 |
| 113 | п. K=1,000 | Выключатель-разъединитель 3-х пол. ВР 32-33 160А | buc | 2,000 |
| 114 | п. K=1,000 | Автоматический выключатель ВА 88-32-3Р/С63,80,50,20А | buc | 5,000 |
| 115 | п. K=1,000 | Автоматический выключатель трехполюсный ВА 47-29,16А (В) | buc | 1,000 |
| 116 | п. K=1,000 | Счетчик акт. энергии однофазный 230В,5...60А DDM65SC | buc | 18,000 |
| 117 | п. K=1,000 | Счетчик акт. энергии трехфазный 230/380В,5...60А DDM100TC | buc | 6,000 |
| 118 | п. K=1,000 | Счетчик акт. энергии 380В,10-120А ZMR 110АСе | buc | 4,000 |
| 119 | п. K=1,000 | Шкаф учета навесной ВZUM-TF-05-400-32 | buc | 1,000 |
| 120 | п. K=1,000 | Переключатель 3-х пол. ВР 32-35,250А | buc | 2,000 |
| 121 | п. K=1,000 | Предохранитель плавкий ППНИ-33 160/100,125А | buc | 6,000 |
| 122 | п. K=1,000 | Трансформатор тока ТТИ-А100,125/5А | buc | 2,000 |
| 123 | п. K=1,000 | Счетчик для акт.и реакт. энергии 230/380В,5А, ZMG 405 СТ | buc | 2,000 |
| 124 | п. K=1,000 | Щит ЩМП-1-0 74 IP 54 разм. 395x310x15 мм | buc | 2,000 |
| 125 | п. K=1,000 | Контактор КТИ-5115 | buc | 2,000 |
| 126 | п. K=1,000 | Блок резер. питания для лампы 18W | buc | 21,000 |
| 127 | п. K=1,000 | Корпус для установки кнопок упр. КП101 | buc | 2,000 |
| 128 | п. K=1,000 | Кнопка управления SB-7 | buc | 2,000 |

5. Informație financiară:

- Sursa de finanțare buget local

6. Termenul și condițiile efectuării lucrărilor 30 zile

7. Modul de prezentare a ofertelor:

- ofertele se prezintă în limba de stat, cu specificarea clară a parametrilor;
- prețul lucrărilor se indică în lei MD;
- oferta trebuie să conțină răspunsuri la toate întrebările expuse în solicitare;
- se prezintă lista lucrărilor în mod desfășurat și volumul materialelor de construcție care vor fi folosite în procesul lucrărilor;
- prețul lucrărilor include toate cheltuielile, inclusiv TVA și trebuie să fie fix pe toată perioada de executare a contractului;
- prețul ofertei se stabilește de către ofertant în baza cerințelor care le-a primit de la organizatorul procedurii de achiziție. Cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în considerație de ofertant la prezentarea prețului, nu se acoperă de către beneficiar;

8. Oferta se prezintă pînă la data limită de depunere a ofertelor pe adresa: **SIA"RSAP" (MTender)**
9. Oferta este valabilă **60 de zile** de la data limită de depunere a ofertei;
10. Data cînd ofertanții fac cunoștință cu locul (obiectul) efectuării lucrărilor - la solicitarea operatorului economic;
11. Participanții asigură efectuarea lucrărilor în conformitate cu documentația de deviz și se vor conduce de Legea privind calitatea în construcții nr. 721 din 02.02.96.
12. Oferta câștigătoare se va aprecia conform criteriului - **prețul cel mai scăzut** și corespunderea cerințelor suplimentare.
13. Cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare:
- _____
 - _____
14. Înștiințarea privind determinarea câștigătorului se expediază în termen de **3 zile** de la data emiterii deciziei privind evaluarea ofertelor conform art.32 din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice;
15. Condițiile de contractare:
- contractul se încheie între Autoritatea Contractantă și ofertantul câștigător în termen de **10 zile** după finisarea termenului de așteptare conform art.31 din Legea nr.131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice;

16. Documentele necesare a fi prezentate de către ofertanți:

| Nr. | Denumirea documentului/cerințelor | Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinței: | Obl. Da /Nu |
|-----|--|--|----------------|
| 1 | Oferta formularul F3.1 Devizile original formele nr.3; nr.5; nr.7 | <i>Original, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |
| 2 | Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor eliberat de Inspectoratul Fiscal | <i>Copie, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |
| 3 | Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice | <i>Copie, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |
| 4 | Licența de activitate – în cazul în care activitatea se licențiază în domeniul dat | <i>Copie, confirmat prin semnătura și ștampila ofertantului</i> | Da |
| 5 | Formularul informativ despre ofertant formularul F3.7 | <i>Original, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |
| 6 | Declarație privind la obligațiile contractuale față de alți beneficiar formularul F3.8 | <i>Original, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |
| 7 | Ultimul raportul financiar | <i>Copie, confirmat prin semnătura și ștampila ofertantului</i> | Da |
| 8 | Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului formularul F3.11 | <i>Original, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |
| 9 | Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului formularul F3.12 | <i>Original, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului</i> | Da |

