

Contract/Comanda având ca obiect achiziția de servicii de revizie tehnică la grupurile electrogene montate la sediul Direcției Regionale București (LOTUL 1) și LICETER (LOTUL 2), în conformitate cu prevederile legale.

I.D.: 21880027

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicării | 21.08.17 | Coduri CPV | 50532300-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|--------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 28.08.17 | Pretul estimativ: | 5.000,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|--------------|

Descriere: Serviciile care fac obiectul achiziției constau în efectuarea reviziei tehnice pentru grupurile electrogene montate la sediul Direcției Regionale București (LOTUL 1) și sediul LICETER (LOTUL 2), în conformitate cu prevederile legale. Descrierea grupurilor electrogene: LOTUL 1 - sediul DRB, str. Lucian Blaga, nr. 4, sector 3, București PRAMAC, model GSW 45P - tip combustibil: diesel, - 1500 RPM, - capacitate cilindrică: 3300 cc, - putere: 45,6 Kw - ore funcționare: 33 LOTUL 2 - sediul LICETER, str. Mitropolit Andrei Șaguna, nr. 1033D, com. Prejmer, jud. Brașov MASE Generators, model MPL 76S - tip combustibil: diesel - 1500 RPM - putere: 70 Kw - ore funcționare: 25 Oferta se poate depune pentru unul sau ambele loturi. Detalierea metodologiei de lucru: Pentru grupurile electrogene descrise mai sus, prestatorul se obligă să efectueze revizia tehnică conform specificațiilor din fișa tehnică a producătorului și să cuprindă minim următoarele operații: • Verificare scurgeri combustibil, lubrifiant; • Verificare sistem de racire și curățare dacă este necesar; • Înlocuire consumabile (ulei, filtru ulei, filtru aer, filtru combustibil, antigel după caz) • Verificare presiune lubrifiant; • Verificare sistem de admisie a aerului; • Verificare tensiune curele de transmisie (stare curele) • Verificare tensiune de ieșire a generatorului; • Verificare instalație electrică și de comandă; • Verificare dacă apar fisuri în tevile de ulei și aer ale turbinei; • Verificare canale de admisie a aerului; • Curățare rotor de ventilație și difuzor de turbina; • Verificare toleranța rulmenți; • Verificare injectoare și toleranța supapelor; • Verificare demaror și alternator de încărcare a bateriei; • Verificare tampon anti-vibrații; • Verificare integritate motor, cablurile acestuia Prestarea serviciilor se va face după un program stabilit împreună cu personalul ANCOM, Consumabilele vor fi agreate de producător. Beneficiarul are obligația de a asigura accesul specialiștilor desemnați de prestatorul de servicii, la locurile unde sunt amplasate generatoarele. În cadrul Propunerii tehnice se vor specifica operațiunile de revizie tehnică ce urmează a fi efectuate; de asemenea la Propunerea tehnică se vor atașa documente de la producător care să dovedească că ofertantul este autorizat pentru efectuarea reviziilor pentru grupurile electrogene Pramac GSW 45P și MASE MPL 76S (se admite ca aceste documente să fie prezentate într-o limbă de circulație internațională). Valoarea estimată fără TVA: LOTUL 1 - 2500,00 lei, LOTUL 2 - 2500,00 lei
