

Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant

Service Autorizat

SHIMADZU

Sistemul : Opescope Acteno cu DSA

Beneficiar : IMSP Spitalul Clinic Republican,,Timofei Moșneaga”

Descrierea activitatii ce include “Mentenanata Preventiva/revizia tehnica”

Mentenanata Preventiva

- Interventie in cadrul careia se efectueaza intretineri generale preventive si obligatorii
- Interventiile anuale (o data la sase luni)in care se efectueaza intretinerea generala preventiva si obligatorie se realizeaza in concordanta recomandarile producatorului.
- In cadrul acestor interventii se realizeaza, dupa caz, o serie de operatiuni precum:
 - Lubrifierea, testarea si reglajele functionale in vederea obtinerii unei performante superioare;
 - Curatarea partilor component ale echipamentului (altele decit cele ce sunt executate de catre operator);
 - Curatarea si gresarea partilor mecanice aflate in miscare
 - Verificarea sigurantei in functionare, din punct de vedere mecanic si electric
 - Testarea si reglaje/calibrari functionale in vederea obtinerii calitatii, conform specificatiilor producatorului;
 - Verificarea si curatarea filtrelor;
 - Verificarea si reglarea/calibrarea dispozitivelor mecanice de miscare si culisare;
 - Verificarea si reglarea/calibrarea sistemelor electrice de alimentare;
 - Verificarea si reglarea/calibrarea electrice de comanda si control;
 - Verificarea si reglarea/calibrareade expunere a regimurilor de lucru;
 - Verificarea si dupa caz recomandarea inlocuirii pieselor sau subansamblelor defecte sau uzate peste limitele normale;
 - Verificarea tensiunilor de alimentare
 - Verificarea conexiunilor electrice
 - Verificarea cablurilor de masa
 - Curatarea placilor electronice (daca este cazul), precum si a altor componente
 - Verificarea ventilatoarelor, etc
 - Verificarea, reglarea modulelor de procesare a imaginilor
 - Verificarea, reglarea modulelor de procesare a semnalelor.

- Verificarea intercomunicatiilor
- Centrarea si alinierea sistemelor optice si/sau a sistemelor de colimare/filtrare a radiatiilor ionizante, dupa caz
- Analiza fisierelor de erori inregistrate pe parcursul utilizarii si implementarea masurilor pentru evitarea si/sau inlaturarea cauzelor de eroare
- O importanta deosebita va fi acordata verificarii si intretinerii tubului de radiatii ionizante. Ajustarea parametrilor fizico-radiologici ,dupa caz.
- Testarea finala impreuna cu personalul utilizator, intocmirea si semnarea documentelor care atesta operatiunile executate si starea tehnica a aparatului.
- Verificarea ultimei versiuni de soft disponibila spre a fi instalata conform recomandarilor producatorului precum si a corectiilor disponibile (oferite in mod gratuit de catre producator)

- Piesele gasite defecte, inclusiv piesele cu vacuum vor fi suportate de catre beneficiar numai dupa acceptul ofertei de pret;
- Piesele de schimb sau consumabilele vor fi noi, originale, furnizate de catre producatorul echipamentului;
- Piesele de schimb vor beneficia de garantia oferita de catre producator;

Durata interventiilor, dupa caz, poate dura max 2 zile.

Intervalul de timp pentru desfasurarea activitatilor de service furnizate in cazul prezentului contract, excluzind sarbatorile legale, este intre orele 8:30 – 17:30
Luni-Vineri