

Anexa D
 Compartiment:
 Nr. înregistrare:

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ

- DENUMIREA PRODUSULUI: **Sistem de traducere (model EZL-2020-L)**
- CODUL CPV: 32360000-4
- STANDARDE, CODURI, NORME APLICABILE: N/A
- CARACTERISTICI TEHNICE ȘI FUNCȚIONALE:

<p>Casti stetoscopice cu receptor incorporat SENNHEISER HDE 2020-D-II</p>	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - modulație: 2 FSK (46K0F1D) - domeniu de frecvențe UHF: 863–865 MHz - număr canale: 6 - răspuns în frecvență: 100–7,000 Hz - THD la 1 kHz < 1 % - timp operare: aprox. 8 ore - alimentare: acumulator Lithium-polymer 830 mAh - dimensiuni: 245 x 125 x 20 mm - greutate: aprox. 70 g. <p>Facilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 canale în banda ISM Europa: 863 - 865 MHz - întrerupător automat Pornit/Oprit - buton reglaj volum de mari dimensiuni - display iluminat pentru indicarea: - canalul selectat - stadiul de descarcare a acumulatorului - calitatea semnalului RF recepționat - nivelul volumului
<p>Transmitator bodypack SENNHEISER SK 2020-D</p>	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - modulație: 2 FSK (46K0F1D) - domeniu de frecvențe UHF: 863–865 MHz - număr canale: 6 - răspuns în frecvență: 100–7,000 Hz - tensiune maximă la intrările: <ul style="list-style-type: none"> • Mic: 650 mVrms (sensitivitate –36 dB) • Line: 2 Vrms (sensitivitate –24 dB) - timp operare: aprox. 10 ore - alimentare: acumulator sau baterii - dimensiuni: 82 x 64 x 24 mm - greutate (cu acumulator inclus): aprox. 160 g. <p>Facilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 canale în banda ISM Europa : 863 - 865 MHz - intrare microfon (Jack 3,5 mm) cu sensibilitate reglabila - intrare linie (Jack 3,5 mm) cu sensibilitate reglabila

	<ul style="list-style-type: none"> - comutator "Mute" pentru microfon - display iluminat pentru indicarea: <ul style="list-style-type: none"> • canalul selectat • stadiul de descarcare a bateriei • nivelul semnalului la intrarea "MIC" • nivelul semnalului la intrarea "LINE" • lock mode - LED galben - avertizare "Peak level" - LED rosu - avertizare : functia Mute activata sau baterie descarcata - acumulator inclus
Valiza incarcare SENNHEISER EZL 2020-20L	<p>Caracteristici tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - temperatura ambientala de incarcare: 0-40 °C - tensiunea de alimentare: 100-240 VAC (50/60 Hz) - putere consumata: 70 W - tensiunea de incarcare pt. HDE 2020-D: 4.7-5.5V - curentul de incarcare / HDE 2020-D: 400mA - timp de incarcare pt. HDE 2020-D: aprox. 2,5 ore - tens. de inc. pt. SK 2020-D/BA 2015: 2.0–3.4 V - curent incarcare pt. SK 2020-D/BA 2015: 500mA - timp de incarcare pt. SK 2020-D/BA 2015:aprox. 3.5ore - dimensiuni: aprox. 600 x 270 x 380 mm - greutate (goala): aprox. 8.3 Kg. <p>Facilitati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - compartimente de incarcare pentru 20 casti HDE 2020-D - incarcator pentru 2 transmitatoare SK 2020-D sau acumulatori de rezerva BA 2015 - locas pentru fixarea unui microfon de mana - buton "COPY" prin actionarea caruia se pot asigna pe acelasi canal toate castile din valiza - incarcare rapida / trickle charge cu monitorizarea temperaturii
Garantie	Minim 24 luni

5. AMBALAREA , MARCAREA, ETICHETAREA: Ambalarea produselor va respecta cu strictete directivele EU 94/62EEC iar etichetarea acestora se va face in concordanta cu DIN 6120.

6. CERINTE DE ASIGURAREA CALITĂȚII: ISO9001.

7. CONDIȚII DE RECEPȚIE:

- receptia se va face la sediul beneficiarului insotita de teste demonstrative de functionare a aparatului.

- caracteristicile prezentate in configuratia de baza sunt obligatorii si minimale, ele putand fi oferite la un nivel superior.

- furnizorul are obligatia de a garanta ca produsele furnizate prin contract sunt noi si nefolosite;

- acolo unde specificatiile tehnice prevad tehnologii sau caracteristici specifice, se va cita alaturi de specificatia precizata si expresia "**sau echivalent**";

- ofertantii vor asigura livrarea tuturor accesoriilor (de ex.: cabluri, software, manuale, drivere, etc.) cu care produsele respective sunt livrate de catre producatorii lor.

8. TERMEN DE LIVRARE: 30 zile

9. GARANȚIE, SERVICE, ASISTENȚĂ TEHNICĂ: Furnizorul va trebui sa asigure garantia de buna functionare, calitatea si performantele echipamentelor pentru perioada indicata in tabelul de la pct. 4 incepand cu data livrării. In perioada garantiei, toate costurile legate

de remedierea defectiunilor revin furnizorului (diagnosticare, transport, costuri de asigurare, taxe in vama, manopera pentru reparatie, etc.). Termenul de interventie pentru remedierea defectiunilor in perioada de garantie va fi de 24 ore de la anuntarea in scris a defectiunii. Reparatia se va face la locul de instalare a echipamentelor. In cazul in care reparatia echipamentului depaseste 20 zile lucratoare, acesta va fi inlocuit definitiv cu unul similar ca performante.

10.DOCUMENTAȚIE: Certificat de Conformitate, Certificat de Garantie.

11.PRECIZĂRI CU PRIVIRE LA OBȚINEREA DE AVIZE, APROBARI, EXCEPTĂRI DE LA ORGANELE COMPETENTE: Nu este cazul

12.PRECIZAREA AUTORIZAȚIILOR, AVIZELOR, ETC PE CARE OFERTANTUL TREBUIE SA LE DETINA: Ofertantii vor depune obligatoriu, odata cu ofertele, documentatiile tehnice cat mai complete ale echipamentelor livrate: prospecte, foi de catalog, standarde recunoscute pe plan international, documente emise de organisme internationale abilitate sa efectueze teste comparative asupra echipamentelor. Declaratiile ofertantilor nesustinite de documentatii corespunzatoare nu vor fi luate in considerare. In cazul in care se va considera necesar, se vor cere precizari suplimentare de la ofertanti in legatura cu performantele tehnice ale echipamentelor livrate.

13.FURNIZORI POSIBILI: Mai multi furnizori.