

Specificații tehnice (anexa 22)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: LP 21284366 / ocds-b3wdp1-MD-1727357941656, din 17/10/2024	Data: 17/10/2024	Alternative: nu sunt
Obiectul achiziției: Achiziționarea articolelor parafarmaceutice și reagenților întru realizarea Programului Național de Transplant 2025 (Banca de țesuturi și celule umane)	Lot: 1;2;3;4;13;15;16;22	Pagina: 1 din _

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7	8		
33100000-1	1	Chit pentru transportarea și congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 250 ml; Cutia externă de 500ml, sterile, în ambalaj dublu.	Chit pentru transportarea și congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 250 ml; Cutia externă de 500ml, sterile, în ambalaj dublu.	SKA0300Z-K	Marea Britanie	Medfor	Chit pentru transportarea și congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 250 ml; Cutia externă de 500ml, sterile, în ambalaj dublu.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Chit pentru transportarea și congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 300 ml; Cutia externă de 500 ml, sterile, în ambalaj dublu.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000310592
33100000-1	2	Chit pentru transportarea și congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 500 700 ml; Cutia externă de 1000-1200ml, sterile, în ambalaj dublu.	Chit pentru transportarea și congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 500 700 ml; Cutia externă de 1000-1200ml, sterile, în ambalaj dublu.	SKA0500Z-K	Marea Britanie	Medfor	Chit pentru transportarea și congelarea de țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 500-700 ml; Cutia externă de 1000-1200ml, sterile, în ambalaj dublu.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Chit pentru transportarea și congelarea de țesuturi, aprotogenice, criorezistente, cutia internă de 500 ml; Cutia externă de 1000 ml, sterile, în ambalaj dublu.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000401814
33100000-1	3	Chit pentru congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, transparent, cutia internă de 40 ml; Cutia externă de 80ml, sterile, în ambalaj dublu, înălțimea 50-60mm.	Chit pentru congelarea țesuturi, aprotogenice, criorezistente, transparent, cutia internă de 40 ml; Cutia externă de 80ml, sterile, în ambalaj dublu, înălțimea 50-60mm.	SKA0050Z-K	Marea Britanie	Medfor	Chit pentru congelarea de țesuturi, aprotogenice, criorezistente, transparent, cutia internă de 40 ml; Cutia externă de 80ml, sterile, în ambalaj dublu, înălțimea 50-60mmCertificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Chit pentru congelarea de țesuturi, aprotogenice, criorezistente, transparent, cutia internă de 50 ml; Cutia externă de 100ml, sterile, în ambalaj dublu, înălțimea 50-60mmCertificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000310593
33100000-1	4	Pungi pentru congelarea țesuturilor și celulelor rezistente la 160 grade C, lungimea 400- 500 mm x lățimea 220- 250mm.	Pungi pentru congelarea țesuturilor și celulelor rezistente la 160 grade C, lungimea 400- 500 mm x lățimea 220- 250mm.	STEMCHOICE® SH-750B	Italy	Paolo Gobbi Frattini/Medigas	Pungi din aluminiu sau alt material pentru congelarea țesuturilor, inclusiv piele, la -160°C, lungimea 180-200mm x lățimea 220- 250mm.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Pungi din aluminiu sau alt material pentru congelarea țesuturilor, inclusiv piele, la -160°C, lungimea 180-200mm x lățimea 220- 250mm.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000554552
33100000-1	13	RPMI cu HEPES, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400 ml.	RPMI cu HEPES, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400 ml.	01-106-1	Israel	Biological Industries / NeFroxx	RPMI cu HEPES, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400 ml.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	RPMI cu HEPES, steril testat pentru culturi celulare, flacon 400 ml.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000507598
33100000-1	15	Mediu pentru cultivare këratinocyte, cu factori de creștere, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare këratinocyte incluse, testat pentru cultura celulare	Mediu pentru cultivare këratinocyte, cu factori de creștere, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare këratinocyte incluse, testat pentru cultura celulare	CC-3107	Elveția	Lonza	Mediu pentru cultivare këratinocyte, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare këratinocyte incluse, testat pentru culturi celulare.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	KGM-2 BulletKit (CC-3103 & CC-4152) Mediu pentru cultivare këratinocyte, cu factori de creștere, steril, cu toate componentele necesare pentru cultivare këratinocyte incluse, testat pentru culturile celulare. Datele de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj coincid în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO
33100000-1	16	Mediu pentru cultivarea fibroblastelor, cu factorii de creștere incluși, preparat pentru utilizare, steril, testat pentru cultivare celule umane. Flacon 500 ml.	Mediu pentru cultivarea fibroblastelor, cu factorii de creștere incluși, preparat pentru utilizare, steril, testat pentru cultivare celule umane. Flacon 500 ml.	CC-3132	Elveția	Lonza	Mediu pentru cultivarea fibroblastelor, cu factorii de creștere incluși, preparat pentru utilizare, steril, testat pentru cultivare celule umane. Flacon 500 ml.Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	FGM-2 BulletKit (CC-3131 & CC-4126) Mediu pentru cultivarea fibroblastelor, cu factorii de creștere incluși, preparat pentru utilizare, steril, testat pentru cultivare celule umane. Kit. Datele de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj coincid în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO
33100000-1	22	Colagenază, din Clostridium histolyticum, pulbere liofilizată, >125 CDU/mg solid (CDU = collagen digestion units). Flacon de 1gr. Steril.	Colagenază, din Clostridium histolyticum, pulbere liofilizată, >125 CDU/mg solid (CDU = collagen digestion units). Flacon de 1gr. Steril.	P5276	Taiwan	Abnova	Colagenază, din Clostridium histolyticum, pulbere liofilizată, >125 CDU/mg solid (CDU = collagen digestion units). Flacon de 1gr. Steril. Certificat ISO 13485 și/sau ISO 9001 (în dependență de categoria produsului); Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	Colagenază, din Clostridium histolyticum, lyophilized powder, >125 CDU/mg solid (CDU = collagen digestion units). Flacon de 1gr. Steril - Corespunde. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj coincid în mod obligatoriu cu cele de pe eticheta produsului.	ISO

Semnat: _____ Numele, prenumele: Petru Bolea În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova