

Scanlab Praha s.r.o. Dr. Marodyho 143/20 196 00 Praha 9	Technické specifikace	Datum: 30.08.2023 [REDACTED] Označení: VR_Kolín
---	-----------------------	---



Scanlab Praha s.r.o.  
Dr. Marodyho 143  
196 00 Praha 9  
www.scanlab.cz  
scanlab@scanlab.cz  
[REDACTED]  
Fax: 283 932 582  
IČO: 241 76 753  
DIČ: CZ241 76 753  
Firma je zapsána u Městského soudu, oddíl C, vložka 185790  
Jednatel: Ing. Jaroslav Voráček  
Číslo účtu: 1033020002/5500

V Praze dne 30.08.2023

### Věc: Technická specifikace

Dle prospektu výrobce uvádím tyto technické specifikace:

1. Inovativní metoda měření pomocí fluorescence.
2. Velikost dotykového displeje 15,1 palce.
3. Přístroj se ovládá pomocí dotykové obrazovky.
4. Provoz z baterie možný až 3 hodiny.
5. Délka kabelu senzoru 2,5 metru.
6. Rozsah měření 0 až 2000 mmHg.
7. Interní databáze pacientů.
8. Možnost připojení k externímu monitoru.
9. Export měření na flash paměť možný.
10. Připojení až 8 měřících senzorů.
11. Přenosný.

Cena za přístroj je jednotná, a to 369.965,00 Kč bez DPH.

Tato cena zahrnuje:

1. Kompletní nový přístroj Précise 8008/2.
2. 2 x balení fixačních kroužků (48 ks. V balení)
3. 2 x kontaktní kapalinu
4. Mobilní stojan.
5. Dopravu na místo.
6. Zaškolení personálu.

Požadavky na technologickou připravenost nejsou.

Ing.  
Jaroslav  
Voráček





## TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ veřejné zakázky

### **„Zdravotnická technologie pro Pavilon „O“**

*Zadavatel v souladu s § 89 odst. 5 zákona pečlivě prověřil zadávací dokumentaci, zejména její technické podmínky a domnívá se, že neobsahuje žádné odkazy na konkrétní obchodní názvy. Pokud i přes tuto pečlivost, ve specifických případech, zadávací podmínky obsahují požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, odkaz na normy nebo technické dokumenty, umožňuje zadavatel v takovém případě pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných rovnocenných řešení, a to v souladu s § 89 odst. 6 zákona.*

**Zadavatel níže uvádí své požadavky na dodávku zdravotnické technologie pro 4. Část veřejné zakázky:**

#### Tolerance

U technologických parametrů, které nejsou označeny jako minimální nebo maximální, zadavatel připouští toleranční rozsah + / - 10 %, pokud účastník řízení ve své nabídce prokáže, že nabízené zařízení je vyhovující pro požadovaný medicínský účel, tj. jejich diagnostické nebo terapeutické využití.

### **ČÁST 4 VZ: Transkutánní oxymetrie**

- 1 kus přístroje pro transkutánní oxymetrii

#### Medicínský účel

- **Transkutánní oxymetrie** – monitor určen pro neinvazivní měření parciálního tlaku kyslíku (tcpO<sub>2</sub>) na povrchu kůže. Diagnostika a posouzení závažnosti ICHDK. Měření je založeno na luminiscenčním principu, membránová technologie není povolena.

## Požadovaná technická specifikace:

PARAMETR	Požadavek zadavatele	Nabídka účastníka Scanlab Praha s.r.o.
<b>Transkutánní oxymetrie</b>		
Senzorové kabely	délka min. 2,5 metru	2,5 metru
Počet měřících senzorů	2 kusy	2 nezávislé měřící senzory
Ochrana senzoru proti defibrilačnímu výboji	Ano	Ano
Ovládání	dotyková obrazovka, velikost min. 15"	15,1"
Mobilní stojan	Ano	Ano
Ramena pro umístění senzorů	dvojitá kloubová	Ano, 2 ks
Software v českém jazyce	Ano	Ano
Rozsah měření	min. 0–2000 mmHg	Ano
Integrovaná databáze pacientů	min. 1800 záznamů	Až 2000 záznamů
Integrovaná baterie	min. 3 hodiny provozu	Ano, 3 hodiny
Možnost zálohování měření na flash paměť	Ano	Ano, zálohování je možné provést ihned po měření
Možnost připojení k PC	Ano	Ano, USB kabel
Fixace senzoru do fixačního kroužku	Ano	Ano
Po dobu životnosti přístroje instruktáž personálu zdarma	Ano, během BTK nebo servisu	Ano
Bezplatný update softwaru	Ano	Ano
Spotřební materiál	96 kusů fixačních kroužků, 2 kusy fixační kapaliny	Ano, 96 kroužků a 2 ks. Fixační kapaliny

Ing.  
Jaroslav  
Voráček

### Příslušenství a spotřební materiál

- Veškeré příslušenství a spotřební materiál potřebné minimálně pro předvedení všech požadovaných funkcí.

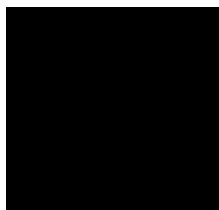
### Požadavky na kyberbezpečnost (pokud jsou relevantní)

- **FIREWALL** Součástí dodávky bude i soupis veškeré potřebné budoucí síťové komunikace pro dodávané zařízení (odkud, kam, typ portů, za jakým účelem). Komunikace bude povolena pouze

nezbytná pro činnost zařízení. Dodavatel bere na vědomí, že veškerá komunikace bude ze strany ONK filtrována pomocí Next-gen firewallu.

- **ADMIN ÚČET** Na zařízení bude administrátorský účet zřízen pouze pro pracovníky IT ONK. Pokud bude dodavatel potřebovat administrátorské oprávnění pro správu nebo vzdálený dohled, bude mu přiděleno pracovníky IT ONK na požádání a pouze pro nezbytnou dobu.
- **AKTUALIZACE** Zařízení bude udržováno aktualizované. Pokud se zařízení nebude aktualizovat automaticky (pomocí domény ONK), bude součástí dodávky uvedena odpovědná osoba ze strany dodavatele za aktualizace, bude uvedena četnost prováděných aktualizací. Dodavatel v tomto případě za zařízení přebírá zodpovědnost a veškerá činnost na zařízení bude logována. Pokud zařízení nebude pravidelně aktualizováno, nebude připojeno do internetu a dodavatel v tomto případě za zařízení přebírá zodpovědnost a veškerá činnost na zařízení bude logována dodavatelem.
- **ANTIVIRUS** Antivirová ochrana bude řešena pomocí IT ONK (AVG, jsou zde zajištěné aktualizace). Pokud nebude použití jednotného ONK antivirového programu možné, bude součástí dodávky uvedena odpovědná osoba ze strany dodavatele za správu a aktualizaci antivirového programu. Dodavatel v tomto případě za zařízení přebírá zodpovědnost a veškerá činnost na zařízení bude logována dodavatelem.
- **DOMÉNA** Veškeré zařízení budou přidány do ONK domény a na zařízení budou uplatněna standardní doménová pravidla (firewall, uživatelské účty, apod..) Pokud toto není možné, dodavatel v tomto případě za zařízení přebírá zodpovědnost a veškerá činnost na zařízení bude logována dodavatelem.
- **VZDÁLENÝ PŘÍSTUP** Případný vzdálený dohled je možný (po schválení ekonomického náměstka ONK) pomocí FortiVPN s 2FA ověřováním. Jiná forma vzdáleného dohledu není možná. Všechny vzdálené přístupy jsou logovány IT ONK.
- **ROZHRANÍ** drátová síť lan.
- **SPRÁVA OS, APLIKACÍ** Je nutno stanovit kdo bude správcem OS a aplikací. V případě předání správy do ONK je nutno předem projednat obsahovou stránku, zajistit vhodné školení a předat manuál k zařízení vhodný pro IT administrátory. Pracovníci IT ONK pod svou správou přebírají pouze zařízení, které je připojené do ONK domény.
- **INSTALACE ZAŘÍZENÍ** Zařízení bude instalováno do ONK pouze po předchozí písemné domluvě s pracovníky IT ONK a to nejméně 10 dní předem před samotnou instalací.

Ing.  
Jaroslav  
Voráček





Scanlab Praha s.r.o. Dr. Marodyho 143/20 196 00 Praha 9	Příloha 2 – prohlášení o neexistenci poddodavatelů	Datum: 17.07.2023 [redacted] Označení: VŘ Kolín
---	--	---



Scanlab Praha s.r.o.  
Dr. Marodyho 143  
196 00 Praha 9  
www.scanlab.cz  
scanlab@scanlab.cz  
[redacted]  
Fax: 283 932 582  
IČO: 241 76 753  
DIČ: CZ241 76 753  
Firma je zapsána u Městského  
soudu, oddíl C, vložka 185790  
Jednatel: Ing. Jaroslav Voráček  
Číslo účtu: 1033020002/5500

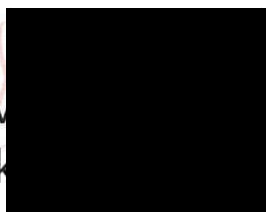
V Praze dne 17.07.2023

**Věc: Příloha 2 – Prohlášení o neexistenci poddodavatelů**

V nabídce ani dodávce ve Veřejné zakázce „Zdravotnická technologie pro Pavilon „O“, část 4, nebude využívat poddodavatele.

S pozdravem,

Ing.  
Jaroslav  
Voráček







-----**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**-----  
-----**DECLARATION OF CONFORMITY**-----

medicap homecare GmbH  
Hoherodskopfstr. 22  
D 35327 Ulrichstein  
Tel.: 06645 / 970- 0  
Fax: 06645 / 970- 200

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Klasse IIa/ declare under our sole responsibility, that our product class IIa

**Transkutanes Sauerstoffpartialdruck Messgerät,  
Précise 8008**  
Art. Nr.: 808.010

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Richtlinien übereinstimmt, die grundlegenden Anforderungen 93/42/EWG (Anhang I) erfüllt, sowie mit allen zutreffenden, harmonisierten Standards /to which this declaration relates following the provision of directives, the essential requirements of Directive 93/42/EEC (Annex I) is satisfied, and any relevant harmonized standards

**Richtlinie 93/42/EWG Anhang II (o.4) /  
Council Directive 93/42/EEC Annex II (w.4)**

Zertifikatsnummer / certificate number: 78 232 032976  
gültig bis / valid until: 26.05.2024

Konformitätsbewertungsstelle / Notified Body  
TÜV NORD CERT GmbH  
Langemarckstr. 20  
D-45141 Essen  
Kennnummer / code number: CE-0044

Ulrichstein, 29.01.2020





Překlad certifikátu:

Certifikát o technickém školení

Tímto potvrzujeme, že

██████████  
Zúčastnil se technického školení  
pro zařízení Medicap homecare GmbH dne 29.9.2020

Précise 8001 a Précise 808

Obsah technického školení zahrnoval:

Metrologická kontrola

Bezpečnostní inspekce

A všechny potřebné technické pokyny k zajištění  
kompletní údržby a servisní intervaly.

Profesionální použití a funkce zařízení.

Instruktaž obsluhy zařízení pro školení nových uživatelů

Ulrichstein, září 29, 2020.

██████████  
██████████

██████████  
██████████

██████████  
██████████  
██████████ Datum:  
Vow ██████████  
██████████



# Technical Training Certificate

Herewith we confirm that



has participated at the technical training  
for the medicap homecare GmbH devices on 29th Sept. 2020:

## **Précise 8001 and Précise 8008**

The content of the technical training includes:

Metrological Inspection

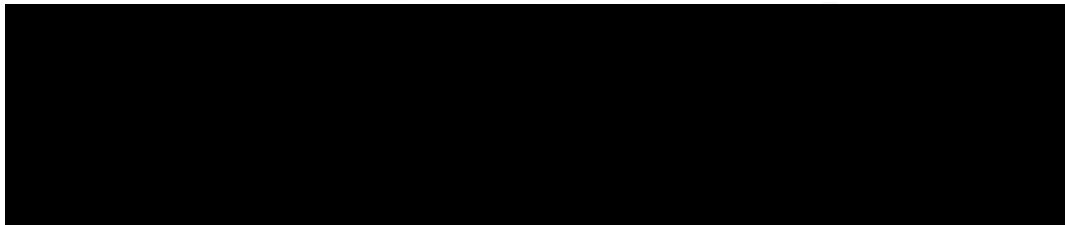
Safety Inspection

and all necessary technical instructions to provide  
complete maintenance and service intervals.

Professional use and functionalities the devices

Device instruction skills to train new users

Ulrichstein, September 29, 2020



medicap

homecare

