



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



KUPNÍ SMLOUVA

SNO/2017/14/0

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. – občanský zákoník

I.

Smluvní strany

Prodávající: NejLabo s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 55139
se sídlem: Vendryně 880; 739 94 Vendryně
IČ: 29458901
DIČ: CZ29458901
bankovní spojení/č. účtu: Fio banka, a.s.; 2500343850/2010
zastoupena: Martinem Semerádem, jednatelem
kontaktní osoba: Martin Semerád
telefon: +420 604 109 000
e-mail: semerad.nejlabo@gmail.com

(dále jen „prodávající“)

PŘEDBĚŽNÁ ŘÍDÍCÍ KONTROLA SNO			
	DATUM	JMÉNO	PODPIS
SCHVÁLIL	GARANT	19.3.18	Kozicková
	VĚCNĚ		EMMERL
	PRÁVNĚ	21.3.2018	ZNOJAL
	S ROZPOČTU	22.3.	CHRYST

a

Kupující:

Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl Pr, vložka 924
se sídlem: Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava
IČ: 47813750
DIČ: CZ47813750
bankovní spojení/č. účtu: Komerční banka Opava, a.s./19-0633950217/0100
zastoupená: MUDr. Ladislavem Václavcem, MBA, ředitelem

(dále jen „kupující“)

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu prodávajícího je prodávající povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
2. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Prodávající prohlašuje, že je odborně a právně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

III.

Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží – zdravotnickou techniku, laboratorní inkubátor s přirozenou cirkulací CLN 53 TOP+ INOX/G (3 ks), laboratorní inkubátor s nucenou ventilací CLW 180 TOP+ INOX/G (1 ks) laboratorní biologický inkubátor CLW 180 STD INOX/G (2 ks), laboratorní třepačku Vibramax 100 (5 ks), jehož specifikace je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy (dále také „zboží“), a převést



na kupujícího vlastnické právo ke zboží. Kupující se zavazuje prodávajícímu za poskytnuté plnění zaplatit za podmínek uvedených v této smlouvě kupní cenu dle čl. V této smlouvy.

2. Součástí předmětu plnění je doprava zboží do místa plnění, jeho instalace a instruktáž zaměstnanců uživatele s jeho obsluhou tak, aby byli schopni zboží řádně užívat dle § 61 zákona č. 268/2014 Sb. Instruktáž zaměstnanců uživatele s obsluhou zboží je prodávající povinen realizovat v rozsahu uvedeném v čl. VII odst. 2 této smlouvy.
3. Dodávané zboží musí být nové a nepoužívané.
4. Součástí dodávky je uživatelský manuál a dokumentace ke zboží v českém jazyce (tištěná i digitální podoba) a prohlášení o shodě s vyznačením klasifikační třídy ZP. Prodávající je povinen předat kupujícímu:
 - uživatelskou dokumentaci, návod k použití a údržbě v českém jazyce 1 x v tištěné a 1 x v elektronické podobě (na DVD nebo CD ROM ve formátu MS Office verze 2003 nebo vyšší, .pdf, .jpg),
 - technickou dokumentaci,
 - uvedení výrobce a země původu zdravotnického prostředku,
 - záruční list,
 - prohlášení o shodě anebo deklaraci konformity. Prodávající dále vydá samostatné prohlášení o třídě zboží (I, IIa, IIb a nebo III), je-li relevantní, toto prohlášení bude opatřeno razítkem a podpisem zástupce prodávajícího. V případě, že prodávající dodá zboží zařazené do třídy IIb nebo III, musí k tomuto vypracovat provozní deník, tedy seznam úkonů doporučených návodem k obsluze (úkony, které by měla provádět obsluha zboží jako například provozní testy, čištění, dezinfekce atp.). Tento provozní deník musí opatřit razítkem a podpisem zástupce prodávajícího.
5. Součástí předmětu plnění je také provádění všech zákonem stanovených prohlídek, zejména pak pravidelné odborné údržby dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 268/2014 Sb.“), po dobu záruky.
6. Prodávající prohlašuje, že na zboží nevážnou žádné právní vady ve smyslu ustanovení § 2113 občanského zákoníku.

IV.

Doba a místo plnění

1. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží do místa plnění, kterým je sídlo Slezské nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, do 60 dnů od data účinnosti smlouvy, která nastává dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Prodávající bude informovat kupujícího o přesném termínu dodávky zboží, a to nejpozději 48 hodin před realizací dodávky. Kontaktní osoba: Ing. Petr Gabriel (vedoucí Oddělení zdravotnické techniky), tel. 730 541 340, email: petr.gabriel@nemocnice.opava.cz.

V.

Kupní cena

1. Kupní cena je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH (v Kč):	401 940,-
DPH (v Kč):	84 407,-
DPH (v %):	21
Cena včetně DPH (v Kč):	486 347,-



2. Kupní cena je stanovena jako nejvýše přípustná a jsou v ní zahrnuty veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním předmětu této smlouvy včetně nákladů na dopravu zboží do místa plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy, prohlídky dle čl. III odst. 5 této smlouvy, veškeré poplatky, instalace zboží, záruční servis a seznámení zaměstnanců uživatele s obsluhou.
3. Prodávající odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je prodávající ke kupní ceně bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny kupní ceny v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.

VI.

Platební podmínky

1. Kupní cena bude prodávajícímu uhrazena jednorázově po dodání zboží kupujícímu. Právo fakturovat dohodnutou cenu má prodávající po protokolárním předání zboží kupujícímu, provedení jeho instalace a uvedení do trvalého provozu a seznámení zaměstnanců uživatele s obsluhou (proškolení zaměstnanců).
2. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Stejná lhůta splatnosti platí i při placení jiných plateb (smluvních pokut, úroků z prodlení, náhrady škody apod.). Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby kupujícího nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
3. Povinnost zaplatit kupní cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího.
4. Faktura prodávajícího musí obsahovat pouze správné údaje a musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a náležitosti stanovené § 435 občanského zákoníku.
5. Faktura bude mít zejména tyto náležitosti:
 - označení a číslo;
 - označení smluvních stran;
 - důvod fakturace, popis práce, přesné označení předmětu plnění;
 - označení bankovního ústavu a číslo účtu, na který má být placeno;
 - den odeslání faktury a lhůta splatnosti;
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění;
 - částka k úhradě
 - název akce, v rámci níž fakturace probíhá („Pořízení zdravotnického vybavení pro Slezskou nemocnici v Opavě, p. o.- 2. etapa“)
 - registrační číslo projektu (CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001448)
 - číslo spisu veřejné zakázky: SNO/FMP/2017/02/zdravotnické vybavení SNO – 2. etapa
6. V případě, že faktura nebude obsahovat stanovené náležitosti, je kupující oprávněn fakturu prodávajícímu vrátit k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení; lhůta splatnosti faktury přestává běžet jejím odesláním zpět prodávajícímu. Nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení nové faktury kupujícímu.
7. V případě, že prodávající bude fakturovat dodávky, které nepodléhají režimu přenesené daňové povinnosti a zároveň dodávky, které podléhají režimu přenesené daňové povinnosti, je povinen vystavit 2 samostatné faktury, přičemž jednou budou fakturovány dodávky nepodléhající režimu přenesení daňové povinnosti a druhou pouze dodávky podléhající režimu přenesení daňové povinnosti. V případě, že bude prodávající fakturovat pouze dodávky, které podléhají režimu přenesené daňové povinnosti, vystaví jednu fakturu s uvedením režimu přenesené daňové povinnosti.



VII.

Dodání předmětu smlouvy

1. Předmět smlouvy je dodán jeho protokolárním předáním v místě plnění ze strany prodávajícího a převzetím osobami pověřenými jeho převzetím ze strany kupujícího. Při předání předmětu této smlouvy je prodávající povinen předat kupujícímu doklady dle čl. III odst. 4 této smlouvy. Protokolární převzetí předmětu plnění bude provedeno až po dodání zboží, jeho instalaci a seznámení zaměstnanců uživatele s jeho obsluhou.
2. Seznámení zaměstnanců uživatele s obsluhou zboží bude realizováno v prostorách poskytnutých uživatelem v délce nutné pro správné pochopení funkcí zboží.
3. Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na něm přechází na kupujícího okamžikem jeho předání a převzetí dle odst. 1 tohoto článku.

VIII.

Záruka za jakost, záruční servis

1. Prodávající poskytuje na zboží záruku v délce min. 36 měsíců, plynoucí od data jeho protokolárního převzetí ze strany kupujícího (po instalaci a uvedení do provozu). Prodávající bude kupujícímu po dobu uvedenou v první větě tohoto odstavce bezplatně poskytovat záruční servis v rozsahu, uvedeném v tomto článku smlouvy.
2. Záruční servis podle této smlouvy zahrnuje:
 - a) preventivní kontroly a zkoušky všech součástí zboží a jejich příslušenství, kalibrace a nastavení zboží dle pokynů výrobce a v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb. a normou ČSN 62353
 - b) preventivní servisní prohlídky dle doporučení výrobce,
 - c) opravy poruch a závad zboží, tj. uvedení zboží do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů,
 - d) provádění aktualizace a upgrade softwarového vybavení zboží,
 - e) pravidelnou předepsanou odbornou údržbu zboží dle § 65 zákona č. 268/2014 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dle požadavků výrobce,
3. V rámci záručního servisu bude prodávající pravidelně provádět bezplatně prohlídku zboží a jejich údržbu (dále též „servisní kontrola“) dle doporučení výrobce nebo po určitém počtu provedených pracovních cyklů na daném zboží, tak aby byla po celou dobu záruky zajištěna plná funkčnost zboží. Servisní kontrola dle tohoto odstavce zahrnuje servisní úkony, zejména technickou podporu, práci a cestu technika, servisní prohlídky apod.

Odstraňování vad:

4. Veškeré vady je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. e-mailem) obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady (dále též „reklamace“). Kupující bude vady zboží oznamovat na:
 - ▶ e-mail: nejlabo@gmail.com
 - ▶ adresu: **Vendryně 880; 739 94 Vendryně**Jakmile kupující odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.
5. K uplatňování vad je oprávněn kromě kupujícího také uživatel. Každé takovéto nahlášení vady uživatelem se považuje za řádné uplatnění vady kupujícím ve smyslu této smlouvy.



6. Prodávající neodpovídá za vady, které byly způsobeny nesprávným užíváním uživatele nebo třetí osobou.
7. Prodávající nastoupí na opravu nejpozději do 2 pracovních dnů od nahlášení závady. V případě, že závada nelze odstranit na místě, sdělí prodávající kupujícímu termín odstranění závady. Závada musí být odstraněna nejpozději do 6 pracovních dnů od nahlášení závady. Prodávající je povinen nejpozději do 7 dnů od provedení opravy písemně oznámit kupujícímu, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává.
8. Prodávající musí kupujícímu neprodleně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y) s tím, že termín nástupu na opravu nesmí být delší než 2 pracovní dny ode dne obdržení reklamace, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Nastoupit k odstranění vady v těchto termínech je prodávající povinen bez ohledu na to, zda reklamaci uznává či neuznává.
9. Kupující (uživatel) je povinen umožnit pracovníkům prodávajícího přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady.
10. Odstranění vady, popř. výměna vadného přístroje, bude provedena servisním technikem prodávajícího pokud možno ihned při první návštěvě, maximálně však do 6 pracovních dnů od nahlášení vady, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud se nepodaří odstranit vadu do 3 dnů od nahlášení, je povinen prodávající zapůjčit náhradní přístroj po dobu opravy.
11. Pokud vadnou část přístroje nebo přístroj není možno opravit, má kupující právo na výměnu vadného přístroje nebo jeho vadné části stejných či vyšších parametrů (včetně bezplatného zajištění konfigurace, je-li to u daného přístroje třeba), případně právo od smlouvy v dané části odstoupit. Nebude-li vada odstraněna do 30 kalendářních dnů od jejího oznámení, považuje se za neodstranitelnou a v téže lhůtě je prodávající povinen vadný přístroj nebo jeho část vyměnit. Pokud dojde k výměně přístroje nebo jeho části, počíná na tento přístroj nebo jeho část běžet dnem výměny záruční doba v délce dle odst. 1 tohoto článku.
12. Pokud dojde v průběhu záruční doby k výměně některého dílu zboží, zdravotnického prostředku nebo jeho součásti, je kupující povinen prodávajícímu vydat vadnou součást, která byla vyměněna za účelem uplatnění reklamačních nároků prodávajícího vůči výrobci vadného dílu.
13. Pokud se na zboží, zdravotnickém prostředku vyskytne třikrát během záruční doby stejná vada, je prodávající povinen dodat kupujícímu zboží nové, a to v konfiguraci minimálně stejné jako vadné zboží. Na toto nové zboží bude poskytnuta nová záruka v délce uvedené v odst. 1 tohoto článku.
14. V případě konfliktu mezi dodanou konfigurací zboží a požadavky definovanými v čl. III této smlouvy je prodávající povinen dodanou konfiguraci zboží upravit do úplného splnění těchto požadavků.
15. O odstranění reklamované vady sepíše prodávající protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které kupující odmítá opravu převzít. Protokol bude obsahovat zejména:
 - a) označení zboží,
 - b) označení kupujícího resp. uživatele a prodávajícího,
 - c) číslo této smlouvy a datum jejího uzavření,
 - d) datum zahájení a dokončení prací,
 - e) prohlášení kupujícího, že došlo k odstranění vady nebo že vyměněné zboží či vyměněnou část zboží přejímá (resp. nepřejímá, v tomto případě budou uvedeny důvody nepřevzetí),
 - f) datum a místo sepsání protokolu,
 - g) jména a podpisy zástupců kupujícího resp. uživatele a prodávajícího,
 - h) uvedení důvodu reklamace a specifikaci vyměněné části zboží nebo jeho celku.
16. Neshodnou-li se smluvní strany v otázce uznatelnosti reklamace, nese náklady na odstranění reklamované vady v těchto sporných případech prodávající až do případného rozhodnutí soudu. Prokáže-li se, že kupující reklamoval neoprávněně, je kupující povinen uhradit prodávajícímu veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.



17. Prodávající je povinen uhradit kupujícímu škodu, která mu vznikla vadným plněním, a to v plné výši. Prodávající rovněž kupujícímu uhradí náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
18. Kupující má právo na dodání nové věci nebo výměnu součásti i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat pro opakovaný výskyt vady po opravě nebo pro větší počet vad. V takovém případě má kupující i právo od smlouvy odstoupit. Větším počtem vad se rozumí 3 závady stejného druhu na předmětu kupní smlouvy (zboží).
19. Pozáruční servis
Prodávající poskytne kupujícímu (v případě jeho požadavku) pozáruční servis na zboží, minimálně na 4 roky po skončení záruky, s těmito podmínkami:
 - 19.1 dopravné – cena za 1 výjezd technika do místa plnění a zpět – bude účtováno ve výši 10,- Kč/km bez DPH
 - 19.2 servisní práce budou účtovány ve výši 600,- Kč/1 hod bez DPH
 - 19.3 pravidelná OÚ (PBTK- pravidelná bezpečnostní technická kontrola) bude účtována ve výši 1 000,- Kč bez DPH

IX.

Zvláštní ujednání

1. Prodávající není oprávněn postoupit anebo převést jakákoliv svá práva anebo pohledávky vyplývající z této smlouvy anebo se smlouvou související na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu kupujícího, a to ani částečně.
2. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji prodávající použít.
3. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim

X.

Sankce

1. Pokud prodávající nedodá kupujícímu zboží ve stanovené lhůtě, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny včetně DPH, stanovené v čl. V odst. 1 této smlouvy, za každý i jen započatý den prodlení.
2. Pokud prodávající neodstraní vadu zboží ve stanovené lhůtě, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny včetně DPH, stanovené v čl. V odst. 1 této smlouvy, za každý i jen započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty, a to v plné výši.
4. V případě prodlení kupujícího s úhradou kupní ceny je prodávající oprávněn požadovat na kupujícího úrok z prodlení z dlužné částky ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.



XI.

Zánik smlouvy

1. Tato smlouva zaniká:
 - a) písemnou dohodou smluvních stran,
 - b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
 - nedodání předmětu plnění ve stanovené době plnění,
 - pokud má předmět plnění vady, které jej činí neupotřebitelným nebo nemá vlastnosti, které si kupující vymínil nebo o kterých ho prodávající ujistil,
 - nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
 - neuhrazení kupní ceny kupujícím po druhé výzvě prodávajícího k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.
 - c) odstoupením od smlouvy ze strany kupujícího v případě neposkytnutí dotace
2. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ uvedeným v § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 30 dnů“.

XII.

Registr smluv - doložka

1. Prodávající tímto uděluje souhlas kupujícímu k uveřejnění všech podkladů, údajů a informací uvedených v této smlouvě, k jejichž uveřejnění vyplývá pro kupujícího povinnost dle právních předpisů.
2. Prodávající je současně srozuměn s tím, že kupující je oprávněn zveřejnit obraz smlouvy a jejich případných změn (dodatků) a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
3. Zveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí kupující.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
4. Tato smlouva je vyhotovena v 4 stejnopisech, z nichž po podpisu kupující obdrží 3 vyhotovení a prodávající 1 vyhotovení.
5. Součástí smlouvy jsou:

Příloha č. 1: Specifikace zboží laboratorní inkubátor s přirozenou cirkulací CLN 53 TOP+ INOX/G, laboratorní inkubátor s nucenou ventilací CLW 180 TOP+ INOX/G, laboratorní biologický inkubátor CLN 180, laboratorní třepačku Vibramax 100



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



Příloha č. 2: Cenová kalkulace

Příloha č. 3: Pozáruční servis

26. 03. 2018

V Opavě dne

Ve Vendryni dne 27. 02. 2018

Slezská nemocnice
v Opavě
příspěvková organizace
Olomoucká 86, 746 01, OPAVA
IČO 47 81 37 50
za kupujícího

MUDr. Ladislav Václavec, MBA, ředitel

NEJLABO s.r.o.

Vendryně 880, 739 54 VENDRYNĚ
IČ: 29458901, DIČ: CZ29458901
nejlabo@gmail.com

za prodávajícího

Martin Semerád, jednatel



Příloha č. 2 - Cenová kalkulace

Položka	Množství	Cena/ks v Kč bez DPH	Cena/ks v Kč vč. DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč vč. DPH
CLN 53 TOP+ INOX/G	3	36 748,-	44 465,-	110 244,-	133 395,-
CLW 180 TOP+ INOX/G	1	67 266,-	81 392,-	67 266,-	81 392,-
CLW 180 STD INOX/G	2	49 300,-	59 653,-	98 600,-	119 306,-
Vibramax 100	5	25 166,-	30 451,-	125 830,-	152 254,-
CELKEM				401 940,-	486 347,-



Příloha č. 3 – Pozáruční servis (servis všech přístrojů najednou)

Položka	Dopravné – cena za 1 výjezd do místa plnění a zpět v Kč bez DPH	Cena servisní práce/1 hod. v Kč bez DPH	Cena PBTK v Kč bez DPH
CLN 53 TOP+ INOX/G	1 800,-	600,-	1 000,-
CLW 180 TOP+ INOX/G		600,-	1 000,-
CLW 180 STD INOX/G		600,-	1 000,-
Vibramax 100		600,-	1 000,-
CELKEM	1 800,-	2 400,-	4 000,-



Příloha č. 1 - Specifikace zboží

Laboratorní inkubátor s přirozenou ventilací – 3 ks Laboratorní inkubátor CLN 53 TOP+ INOX/G

Přirozená cirkulace vzduchu, objem 56 l.

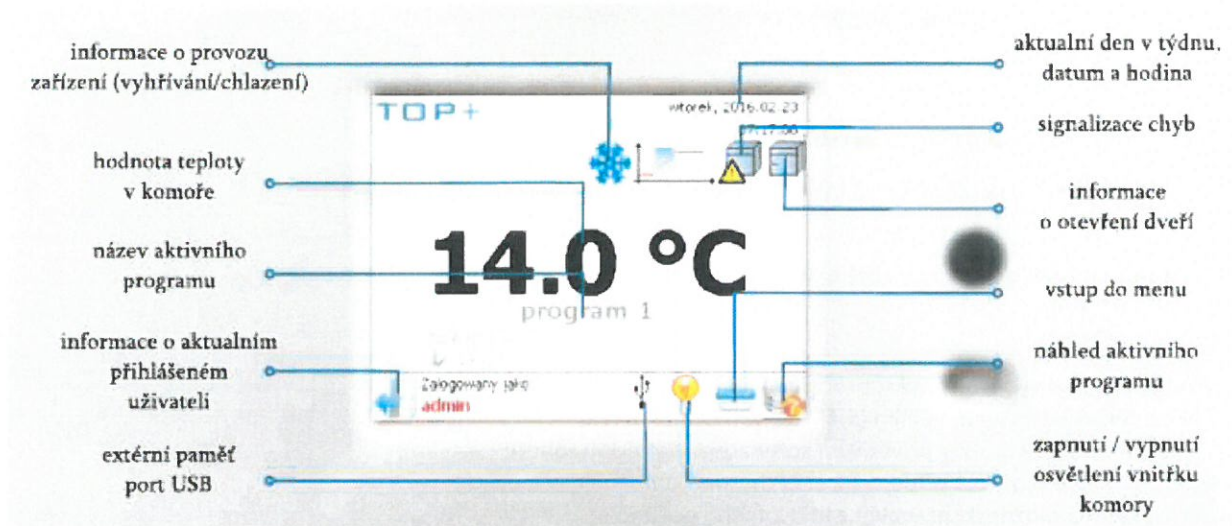
Verze TOP+

Inkubátory jsou vybaveny mikroprocesorovým regulátorem teploty a vlhkosti PID s barevným, větším (5,7") dotykovým panelem s intuitivním a uživatelsky přívětivým softwarem. Výhodou tohoto typu zařízení je možnost připojení k síti Ethernet (umožňuje připojení více zařízení a možnost spravovat z libovolného počítače).



Výhody regulátoru a možnosti programování

- více segmentový profil časově teplotní (do 100 segmentů)
- možnost cyklického opakování nastaveného programu (do 99 cyklů nebo nekonečno)
- nastavení zpoždění startu zařízení (1 min... 99:59 h nebo datum/čas)
- nastavení doby k dosažení nastavené teploty
- regulace času k udržení každé z daných teplot v rozmezí 1 min....999:59 h nebo trvalého provozu, záznamové zařízení, min a max hodnoty teploty pro každý segment
- možnost zobrazení nastavených a aktuálních parametrů během provozu zařízení
- vizuální a zvuková signalizace překročení dané teploty
- funkce Administrátora umožňuje provoz účtů uživatelů
- kontrola přístupu pod heslem
- sedmidenní program s možností jeho vypnutí v době volna
- možnost kalibrace teploty uživatelem
- signalizace selhání čidla teploty
- kontrola regulace selhání napětí
- hodiny v reálném čase
- zvukový alarm
- funkce self-check (autokontrola)
- přirozená cirkulace vzduchu



interface RS 232 a port USB (kabel je nutné objednat samostatně)
možnost stahování dat do počítače a Ethernet port umožňuje řízení
zařízení z libovolného počítače

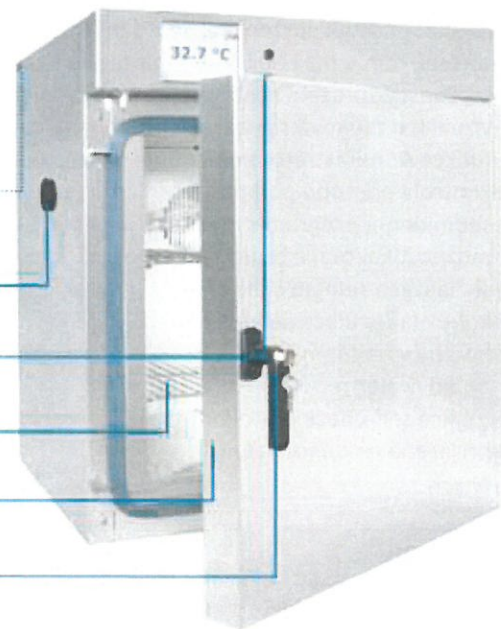
otvor ke vložení vnějšího čidla (o průměru 30 mm)
na levé straně zařízení

USB port k archivaci a přenosu dat

drátěné police INOX z nerezové oceli s kompletními drážkami

plně vnější dveře, vnitřní skleněné dveře pro CL/IL

uzamykatelné klíčem



Technické parametry

CLN 53 TOP+ INOX/G

Využitelný objem

56 l

Dveře

Vnější plně dvoukřídlové dveře, vnitřní skleněné

Handwritten signature



Teplotní rozsah	Od +5 °C až do +100 °C
Řídící jednotka	Mikroprocesor s vnějším displejem
Materiál komory	Nerezová ocel shodná s DIN 1.4301
Materiál opláštění	Strukturální nerezová ocel
Vnější rozměry	590 x 700 x 600 mm (Š x V x H)
Vnitřní rozměry	400 x 390 x 360 mm (Š x V x H)
Jmenovitý výkon	400 W
Hmotnost přístroje	50 kg
Regulace teploty	Po 0,1 °C
Počet polic	2
Maximální zatížení police	25 kg
Zabezpečení proti přehřátí	Třída 3.1
Napájení	230 V / 50 Hz

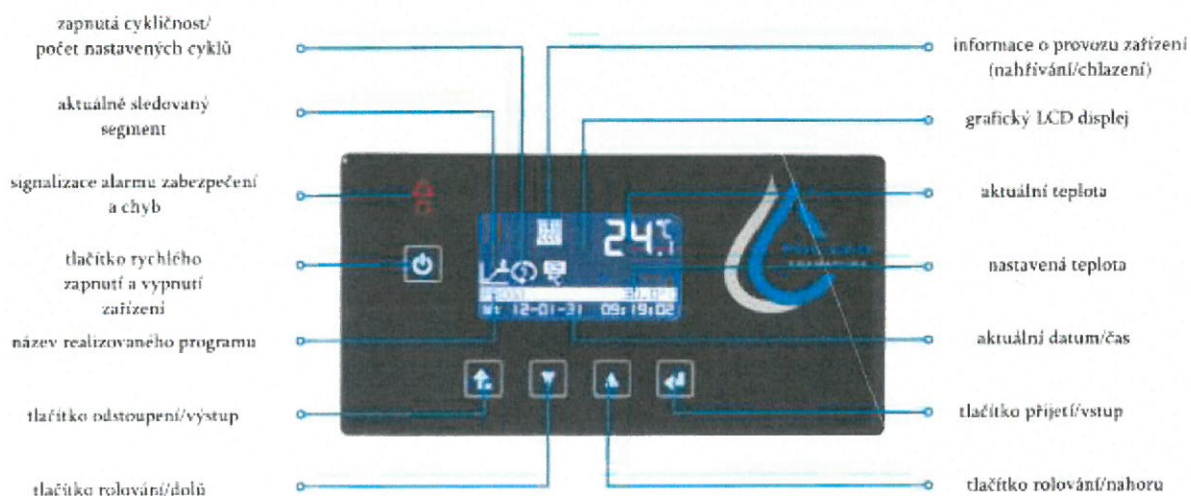
Laboratorní biologický inkubátor

Laboratorní inkubátor CLW 180 STD INOX/G

- Objem 180 l
- Vynucená cirkulace vzduchu
- Maximální šesti segmentový profil časově teplotní
- Možnost cyklického opakování nastaveného programu
- Možnost uložení tří libovolných programů uživatele
- Nastavení zpoždění startu zařízení
- Regulace doby udržování každé zadané teploty v rozsahu 1 min až 100 dní nebo trvalý provoz přede nastaveného času k dosažení dané teploty
- Záznamové médium, min a max hodnoty teploty pro každý segment



- Možnost zobrazení nastavených a aktuálních parametrů během provozu zařízení
- Možnost kalibrace teploty uživatelem
- Vizuální a zvuková signalizace překročení nastavené teploty
- Provoz s prioritním parametrem (teplota)
- Signalizace selhání čidla teploty
- Kontrola selhání regulace napětí
- Zvukový alarm
- Hodiny v reálném čase
- Signalizace otevřených dveří
- Funkce self-check (autokontrola)
- Ukládání výsledků měření
- Komunikace s PC nebo tiskárnou pomocí kabelu RS232



Handwritten signature



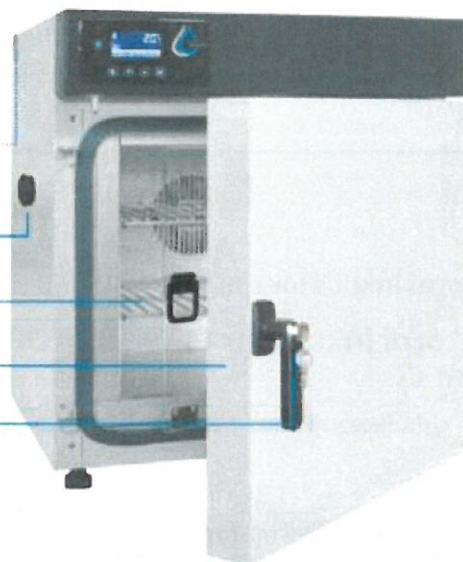
interface RS 232

otvor pro zavedení vnitřního čidla (Ø 30 mm)

drátěné police INOX z nerezové oceli s kompletními drážkami

plně vnější dveře

uzamykatelné klíčem



Technické parametry	CLW 180 STD INOX/G
Využitelný objem	180 l
Dveře	Vnější plně jednokřídlové dveře, vnitřní skleněné
Teplotní rozsah	Od +5 °C až do +100 °C
Řídící jednotka	Mikroprocesor s vnějším displejem
Materiál komory	Nerezová ocel shodná s DIN 1.4301
Materiál opláštění	Strukturální nerezová ocel
Vnější rozměry	650 x 1030 x 760 mm (Š x V x H)
Vnitřní rozměry	470 x 720 x 560 mm (Š x V x H)
Jmenovitý výkon	850 W
Hmotnost přístroje	94 kg
Regulace teploty	Po 0,1 °C
Počet polic	3



Zabezpečení proti přehřátí

Třída 2.0 shodná s DIN 12880

Napájení

230 V / 50 Hz

Laboratorní inkubátor s nucenou ventilací (1 ks)

Laboratorní inkubátor CLW 180 TOP+ INOX/G

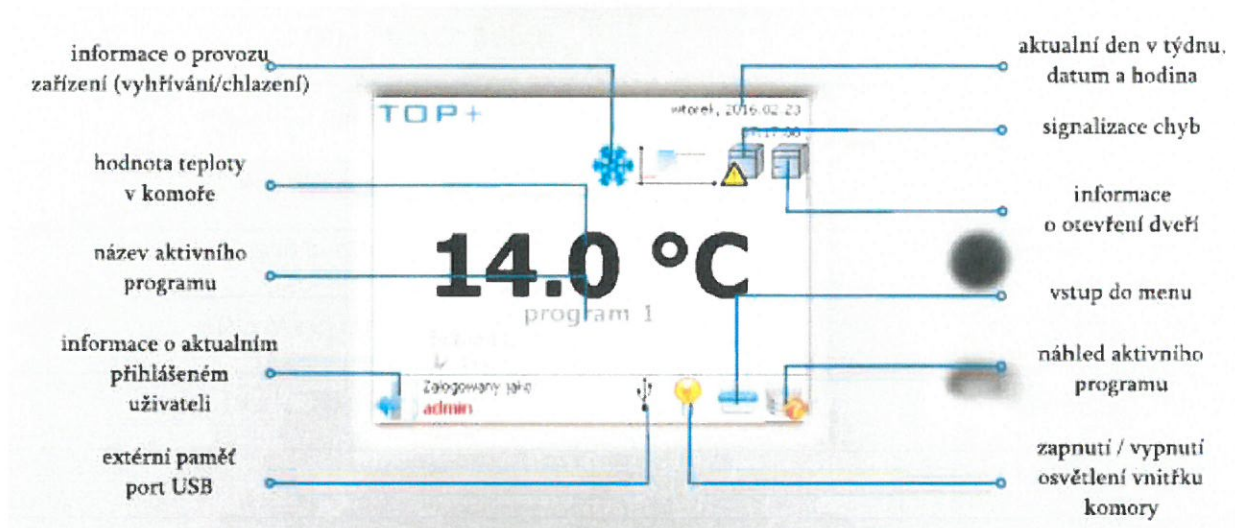
Vynucená cirkulace vzduchu, objem 180 l.

Verze TOP+

Inkubátory jsou vybaveny mikroprocesorovým regulátorem teploty a vlhkosti PID s barevným, větším (5,7") dotykovým panelem s intuitivním a uživatelsky přívětivým softwarem. Výhodou tohoto typu zařízení je možnost připojení k síti Ethernet (umožňuje připojení více zařízení a možnost spravovat z libovolného počítače).

Výhody regulátoru a možnosti programování

- více segmentový profil časově teplotní (do 100 segmentů)
- možnost cyklického opakování nastaveného programu (do 99 cyklů nebo nekonečno)
- nastavení zpoždění startu zařízení (1 min... 99:59 h nebo datum/čas)
- nastavení doby k dosažení nastavené teploty
- regulace času k udržení každé z daných teplot v rozmezí 1 min....999:59 h nebo trvalého provozu, záznamové zařízení, min a max hodnoty teploty pro každý segment
- možnost zobrazení nastavených a aktuálních parametrů během provozu zařízení
- vizuální a zvuková signalizace překročení dané teploty
- funkce Administrátora umožňuje provoz účtů uživatelů
- kontrola přístupu pod heslem
- sedmidenní program s možností jeho vypnutí v době volna
- možnost kalibrace teploty uživatelem
- signalizace selhání čidla teploty
- kontrola regulace selhání napětí
- hodiny v reálném čase
- zvukový alarm
- funkce self-check (autokontrola)
- vynucená cirkulace vzduchu



interface RS 232 a port USB (kabel je nutné objednat samostatně)
možnost stahování dat do počítače a Ethernet port umožňuje řízení
zařízení z libovolného počítače

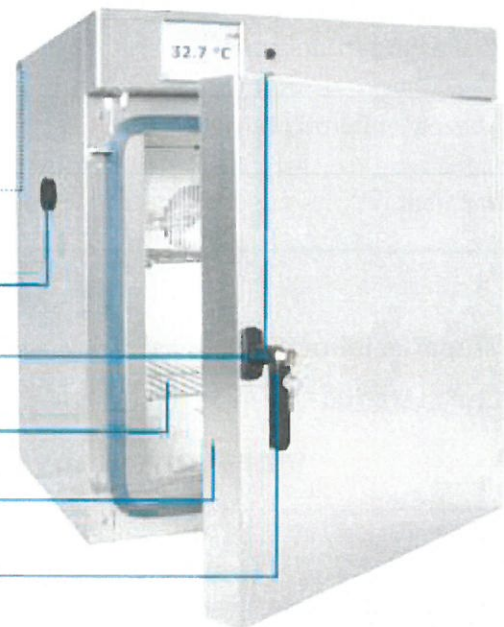
otvor ke vložení vnějšího čidla (o průměru 30 mm)
na levé straně zařízení

USB port k archivaci a přenosu dat

drátěné police INOX z nerezové oceli s kompletními drážkami

plně vnější dveře, vnitřní skleněné dveře pro CL/IL

uzamykatelné klíčem



Technické parametry

CLW 180 TOP+ INOX/G

Využitelný objem

180 l

Dveře

Vnější plně dvoukřídlové dveře, vnitřní skleněné

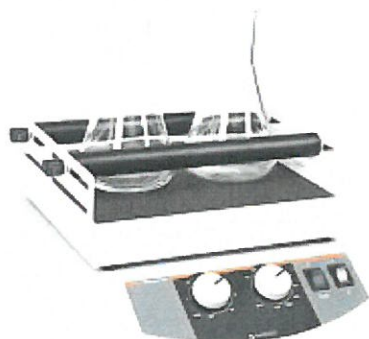
Handwritten signature



Teplotní rozsah	Od +5 °C až do +100 °C
Řídící jednotka	Mikroprocesor s vnějším displejem
Materiál komory	Nerezová ocel shodná s DIN 1.4301
Materiál opláštění	Strukturální nerezová ocel
Vnější rozměry	650 x 1030 x 760 mm (Š x V x H)
Vnitřní rozměry	470 x 720 x 560 mm (Š x V x H)
Jmenovitý výkon	850 W
Hmotnost přístroje	94 kg
Regulace teploty	Po 0,1 °C
Počet polic	4
Maximální zatížení police	25 kg
Zabezpečení proti přehřátí	Třída 3.1
Napájení	230 V / 50 Hz

Třepačka laboratorní (5 ks)

Třepačka Heidolph Vibramax 100, horizontální vibrační kruhový pohyb





Třepačky Vibramax s horizontálním kruhovým pohybem jsou určeny pro třepání zkumavek, láhví a Erlenmeyerových baněk.

Základní charakteristika třepaček Vibramax 100:

- jednoduché ovládání, snadná obsluha**
- plynulé nastavení frekvence třepání**
- časovač s akustickým signálem při vypnutí chodu (po uplynutí nastaveného času)**
- dobrá stabilita i na vlhkém povrchu (díky nízkému těžišti)**
- bezúdržbový motor**

-součástí dodávky je protiskluzová gumová podložka, nástavec se dvěma upínacími pružnými válci, perforovaná deska pro individuální osazení svorkami pro baňky dle Erlenmeyera

Typ 100 je vhodný pro třepání vzorků ve větších nádobách (jako volitelné příslušenství lze objednat nástavec s upínacími válci, který umožňuje upevnění různých velikostí nádob nebo perforovanou desku typu 100 pro individuální osazení [svorkami pro Erlenmeyerovy baňky](#))

Max. zatížení:	2 kg
Rozměry můstku	220x220 mm
Pohyb	vibrační
Amplituda	3,0 mm
Frekvence pohybu	150 až 1350/min
Chod	nepřetržitý nebo časový spínač na 0 až 120 min
IP	krytí 30

