**OPIS PREDMETU ZÁKAZKY**

Predmetom zákazky je: ***V*ybavenie kuchynskou technológiou vrátane súvisiacich služieb** pre potreby Fakultnej nemocnice s poliklinikou F.D. Roosevelta Banská Bystrica

Predmet zákazky nie je možné rozdeliť na časti vzhľadom na charakter, funkcionalitu a komplexnosť predmetu zákazky, ktorý predstavuje ucelený kompletný technologický celok.

Predmet zákazky musí byť nový, nepoužívaný, nerepasovaný s minimálnymi technickými a funkčnými parametrami uvedenými verejným obstarávateľom.

Požadujeme dodanie predmetu zákazky, ktorý je schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN, všeobecne záväzným právnym predpisom.

Ponúkaný predmet zákazky musí spĺňať zadefinovanú technickú špecifikáciu. Verejný obstarávateľ umožňuje ak by v špecifikácii predmetu zákazky, súhrn niektorých z uvedených parametrov alebo rozpätie parametrov identifikoval výrobok konkrétneho výrobcu, možnosť predložiť v ponuke ekvivalent pod podmienkou, že také zariadenie bude spĺňať požiadavky na úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktoré je zariadenie určené. Dôkazné bremeno identifikácie výrobku konkrétneho výrobcu a splnenie úžitkovej, prevádzkovej a funkčnej charakteristiky je na strane záujemcu.

Súčasťou predmetu zákazky sú súvisiace služby:

* dodanie predmetu zákazky na určené miesto,
* inštalácia,
* funkčná skúška,
* protokolárne prevzatie a odovzdanie predmetu zákazky,
* odovzdanie dokumentácie,
* odborné zaškolenie obsluhy,
* plná autorizovaná servisná podpora po dobu minimálne 24 mesiacov

Záujemca garantuje funkčnosť predmetu zákazky tým, že dodá a necení všetky komponenty, ktoré sú súčasťou predmetu zákazky vrátane tých, ktoré nie sú špecifikované v opise predmetu zákazky a ktoré priamo či nepriamo súvisia s funkčnosťou predmetu zákazky. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo na odskúšanie ponúkaného predmetu zákazky za účelom overenia požadovanej technickej a funkčnej špecifikácie pred podpisom zmluvy s úspešným uchádzačom. Cenovú ponuku bude tvoriť cena za všetky činnosti súvisiace s dodaním, inštaláciou, servisom prístrojovej techniky a to v rozsahu, ktorý zodpovedá plnej funkčnosti predmetu zákazky.

Požadované minimálne technické a funkčné parametre predmetu zákazky

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **P.č.** | **ZOZNAM GASTROTECHNOLÓGIE**  | **Požadované parametre jednotlivých zariadení**  | Požadujeme uviesť, či požiadavku spĺňa áno/nie resp. uviesť konkrétny parameter |
| Popis a parametre | MJ | Požadovaná hodnota |
|  | **Dočasný výdaj jedál - Pacienti** |
|  | **61-Prekladanie dovezenej stravy** |
| **875N** | **Vyhrievaný uzavretý vozík v počte 8ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x800-900x1500-1650 |   |
|  | el. príkon | kW | min.0,9 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | ohrevný modul s nastaviteľným cirkulačným ohrevom vzduchu | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | vo dverách je zabudovaná vetracia klapka, ktorá reguluje vlhkosť vo vnútri vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým a potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri sa dá detekovať a stisknutím svetielkujúceho tlačítka odomknúť zámok dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.30 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | +30/+95 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
| **877N** | **Chladiaci vozík na studené pokrmy v počte 3ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x750-850x1750-1850 |   |
|  | el. príkon | kW | max.0,35 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | chladiace médium R290 | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | zabudovaný chladiaci agregát s ventilátorom, ktorý rovnomerne rozvádza studený vzduch cez výparník | [áno/nie] | áno |   |
|  | prívod vzduchu k chladiacej jednotke je v zadnej časti vozíka a je chránený pred vniknutím nečistôt a striekajúcej vody | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri vozíka pomocou odomknutia zámku dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | dverný kontaktný spínač vypne chladenie pri otvorených dverách | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.33 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | ´+2/+10 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
| **909N** | **Vyhrievaný uzavretý vozík v počte 4ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x800-900x1500-1650 |   |
|  | el. príkon | kW | min.0,9 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | ohrevný modul s nastaviteľným cirkulačným ohrevom vzduchu | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | vo dverách je zabudovaná vetracia klapka, ktorá reguluje vlhkosť vo vnútri vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým a potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri sa dá detekovať a stisknutím svetielkujúceho tlačítka odomknúť zámok dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.30 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | +30/+95 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
| **920N** | **Vyhrievaný uzavretý vozík v počte 5ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x800-900x1500-1650 |   |
|  | el. príkon | kW | min.0,9 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | ohrevný modul s nastaviteľným cirkulačným ohrevom vzduchu | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | vo dverách je zabudovaná vetracia klapka, ktorá reguluje vlhkosť vo vnútri vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým a potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri sa dá detekovať a stisknutím svetielkujúceho tlačítka odomknúť zámok dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.30 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | +30/+95 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
| **972N** | **Chladiaci vozík na studené pokrmy v počte 3ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x750-850x1750-1850 |   |
|  | el. príkon | kW | max.0,35 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | chladiace médium R290 | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | zabudovaný chladiaci agregát s ventilátorom, ktorý rovnomerne rozvádza studený vzduch cez výparník | [áno/nie] | áno |   |
|  | prívod vzduchu k chladiacej jednotke je v zadnej časti vozíka a je chránený pred vniknutím nečistôt a striekajúcej vody | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri vozíka pomocou odomknutia zámku dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | dverný kontaktný spínač vypne chladenie pri otvorených dverách | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.33 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | ´+2/+10 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
| **975N** | **Vyhrievaný uzavretý vozík v počte 2ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x800-900x1500-1650 |   |
|  | el. príkon | kW | min.0,9 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | ohrevný modul s nastaviteľným cirkulačným ohrevom vzduchu | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | vo dverách je zabudovaná vetracia klapka, ktorá reguluje vlhkosť vo vnútri vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým a potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri sa dá detekovať a stisknutím svetielkujúceho tlačítka odomknúť zámok dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.30 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | +30/+95 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
| **975N** | **Vyhrievaný uzavretý vozík v počte 5ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | požadovaný rozmer  | mm | 550-650x800-900x1500-1650 |   |
|  | el. príkon | kW | min.0,9 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | konštrukcia z nerezovej ocele CNS 18/10  | [áno/nie] | áno |   |
|  | korpus a krídlové dvere sú dvojplášťové a izolované doskami z bezfreónovej PUR peny hrúbky min.30mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | ohrevný modul s nastaviteľným cirkulačným ohrevom vzduchu | [áno/nie] | áno |   |
|  | 4 kolieska z toho 2 pevné a 2 brzdené a otočné | [áno/nie] | áno |   |
|  | kolieska z nerezovej ocele s kolieskami z mäkkej pryže-podobné pneumatikám, ale bezudržbové,priemer 160mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v spodnej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | integrovaná obvodová ochrana v hornej časti vozíka proti nárazu chráni vozík pred poškodením | [áno/nie] | áno |   |
|  | vozík je vpredu vybavený dvierkami, ktoré možno otočiť o 270 stupňov pomocou zámku na ochrannom ráme podvozku | [áno/nie] | áno |   |
|  | vo dverách je zabudovaná vetracia klapka, ktorá reguluje vlhkosť vo vnútri vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené obvodovým a potravinársky hygienickým nezávadným tesnením | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere sú vybavené dvojbodovým uzamykacím systémom | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostné otváranie v prípade nechceného zamknutia v interiéri sa dá detekovať a stisknutím svetielkujúceho tlačítka odomknúť zámok dverí zvnútra | [áno/nie] | áno |   |
|  | hygienické prevedenie interiéru H1 - bezšpárové, vyzvárané, vyleštené spoje medzi vnútorným dnom a vnútornými stenami vozíka | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorná GN 1/1 kompatibilita | [áno/nie] | áno |   |
|  | počet hygienických prelisov/párov/ pre potrebu zasunutia GN nádob 1/1 /nie šróbovaných, nie navarených/ | pár | min.30 |   |
|  | Minimálna rozteč medzi vodiacimi prelismi na GN nádoby | mm | min.38 |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | +30/+95 st. C |   |
|  | 4 vertikálne externé držadlá | [áno/nie] | áno |   |
|  | ovládacia jednotka obsahuje tlačítko zapnutia/vypnutia,tlačítko menu,funkčné tlačítko a tlačítko pre presnú reguláciu teploty | [áno/nie] | áno |   |
|  | IPX5 | [áno/nie] | áno |   |
|  | **14-SKLAD CHLADENÝ** |
| **NPT150** | **Chladiaci box v počte 3ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  |  rozmer  | mm | 2100-2200x2900-3000x2100-2200 |   |
|  | el. príkon | kW | max.2,7 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | 0 až +12 |   |
|  | steny a strop z PUR izolačného panelu hr. min.60mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | modulárny systém pero/drážka | [áno/nie] | áno |   |
|  | povrchová úprava-obojstranne :RAL9002 na pozinkovanom plechu 0,5+0,5mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | panel kotvený v plechových montážnych lištách | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorné lištovanie boxu hygienickými fabiónmi/zaoblené rohy/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere chladiarenské s bezpečnostným zámkom s možnosťou úniku aj pri zamknutom boxe | [áno/nie] | áno |   |
|  | hrúbka dverného krídla min.68mm,obvodové deštrukčné tesnenie/bez ohrevu/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | osvetlenie trubicovými LED svietidlami/IP54/ so samostatným vypínačom | [áno/nie] | áno |   |
|  | dverný spínač osvetlenia boxu | [áno/nie] | áno |   |
|  | oddelená chladiaca jednotka - montáž chladiacej jednotky | [áno/nie] | áno |   |
|  | možnosť prevádzky do okolitej teploty +43 st.C | [áno/nie] | áno |   |
|  | chladiace médium R449A - naplnenie | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostná výbava pretlakovými presostatmi na jednotke | [áno/nie] | áno |   |
|  | jednotka doplnená o ohrev oleja pre zimnú prevádzku | [áno/nie] | áno |   |
|  | zakrytovanie vonkajšej jednotky - súčasť montáže | [áno/nie] | áno |   |
|  | možnosť osadenia jednotky až do vzdialenosti 20 bm od boxu/horizontálne/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | rozvody chladiva s izoláciou - montáž rozvodov | [áno/nie] | áno |   |
|  | ventilátorový výparník s elektrickým odmrazovaním, rozteč lamiel 5mm - montáž výparníku | [áno/nie] | áno |   |
|  | riadiaci rozvádzač s podsvieteným dotykovým displejom so signalizáciou teploty,prevádzkových režimov,alarmových hlásení - montáž rozvádzača | [áno/nie] | áno |   |
| **NPT151** | **Mraziaci box v počte 2ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  |  rozmer  | mm | 2200-2300x3000-3100x2200-2300 |   |
|  | el. príkon | kW | max.3 |   |
|  | napätie k boxu 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | -18 až -20 st.C |   |
|  | steny,strop a podlaha z PUR izolačného panelu hr. min.100mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | box vrátane podlahovej panelovej izolácie/ PUR100/doplnenej o protišmykovú podlahovú dosku /vodovzdorná preglejka/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | modulárny systém pero/drážka | [áno/nie] | áno |   |
|  | povrchová úprava-obojstranne :RAL9002 na pozinkovanom plechu 0,5+0,5mm | [áno/nie] | áno |   |
|  | panel kotvený v plechových montážnych lištách | [áno/nie] | áno |   |
|  | vnútorné lištovanie boxu hygienickými fabiónmi/zaoblené rohy/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | dvere chladiarenské s bezpečnostným zámkom s možnosťou úniku aj pri zamknutom boxe | [áno/nie] | áno |   |
|  | hrúbka dverného krídla min.68mm,obvodové deštrukčné tesnenie/bez ohrevu/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | osvetlenie trubicovými LED svietidlami/IP54/ so samostatným vypínačom | [áno/nie] | áno |   |
|  | dverný spínač osvetlenia boxu | [áno/nie] | áno |   |
|  | oddelená chladiaca jednotka - montáž chladiacej jednotky | [áno/nie] | áno |   |
|  | možnosť prevádzky do okolitej teploty +43 st.C | [áno/nie] | áno |   |
|  | chladiace médium R449A - naplnenie | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostná výbava pretlakovými presostatmi na jednotke | [áno/nie] | áno |   |
|  | jednotka doplnená o ohrev oleja pre zimnú prevádzku | [áno/nie] | áno |   |
|  | zakrytovanie vonkajšej jednotky - súčasť montáže | [áno/nie] | áno |   |
|  | možnosť osadenia jednotky až do vzdialenosti 20 bm od boxu/horizontálne/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | rozvody chladiva s izoláciou - montáž rozvodov | [áno/nie] | áno |   |
|  | ventilátorový výparník s elektrickým odmrazovaním, rozteč lamiel 5mm - montáž výparníku | [áno/nie] | áno |   |
|  | riadiaci rozvádzač s podsvieteným dotykovým displejom so signalizáciou teploty,prevádzkových režimov,alarmových hlásení - montáž rozvádzača | [áno/nie] | áno |   |
|  | **15-SKLAD ZELENINY** |
| **NPT155** | **Chladiaci box v počte 1ks** |   |
|  | **Výrobca**  |   |
|  | **Modelové označenie / PNC**  |   |
|  | el. príkon | kW | max.2,7 |   |
|  | napätie 220-240V/1N | [áno/nie] | áno |   |
|  | min. teplotný rozsah  | st.C | 0 až +12 |   |
|  | osvetlenie trubicovými LED svietidlami/IP54/ so samostatným vypínačom | [áno/nie] | áno |   |
|  | dverný spínač osvetlenia boxu | [áno/nie] | áno |   |
|  | oddelená chladiaca jednotka - montáž chladiacej jednotky | [áno/nie] | áno |   |
|  | možnosť prevádzky do okolitej teploty +43 st.C | [áno/nie] | áno |   |
|  | chladiace médium R449A - naplnenie | [áno/nie] | áno |   |
|  | bezpečnostná výbava pretlakovými presostatmi na jednotke | [áno/nie] | áno |   |
|  | jednotka doplnená o ohrev oleja pre zimnú prevádzku | [áno/nie] | áno |   |
|  | zakrytovanie vonkajšej jednotky - súčasť montáže | [áno/nie] | áno |   |
|  | možnosť osadenia jednotky až do vzdialenosti 20 bm od boxu/horizontálne/ | [áno/nie] | áno |   |
|  | rozvody chladiva s izoláciou - montáž rozvodov | [áno/nie] | áno |   |
|  | ventilátorový výparník s elektrickým odmrazovaním, rozteč lamiel 5mm - montáž výparníku | [áno/nie] | áno |   |
|  | riadiaci rozvádzač s podsvieteným dotykovým displejom so signalizáciou teploty,prevádzkových režimov,alarmových hlásení - montáž rozvádzača | [áno/nie] | áno |   |

**Obchodné meno uchádzača: .......................................................** *(doplní uchádzač)*

**Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: ...............................** *(doplní uchádzač)*

**IČO uchádzača: ...........................................................................** *(doplní uchádzač)*

V ........................................, dňa ........................

..........................................................

meno, priezvisko štatutárneho zástupcu

podpis, pečiatka uchádzača