

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 1

Technická specifikace

„Dodávka zdravotnického vybavení“ v rámci realizace projektu Elearning na střední zdravotnické škole 2, registrační číslo CZ.1.07/1.1.26/02.0077

Technické parametry a jakostní a funkční požadavky specifikované v této příloze jsou uvedeny jako minimální, které musí nabízené zboží splnit. Uchazeči musí v nabídce deklarovat splnění těchto požadavků a u jednotlivých položek uvést obchodní název a výrobce nabízeného zboží a jeho základní technické parametry prokazující splnění všech požadavků zadavatele uvedených v příloze.

Nabízené zboží musí splňovat veškeré technické, hygienické a další parametry stanovené pro tento typ zboží právními předpisy a normami upravujícími oblast zdravotnictví a školství.

Pokud tato příloha obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitého výrobce za příznačné, je možno tyto výrobky a materiály nahradit obdobnými s technicky a kvalitativně srovnatelnými parametry s důrazem na zachování kompatibility. V takovém případě musí uchazeč prokázat splnění všech funkcí a parametrů definovaných zadavatelem v této příloze, a to formou tabulkového porovnání parametrů požadovaného a nabízeného zboží (jednotlivých prvků).

SPECIFIKACE POŽADOVANÉ DODÁVKY

Zboží/max. cena včetně DPH	Minimální požadavek zadavatele
Sada teploměrů – 1 ks, max. cena 6 000 Kč/sada	<p>Elektronický teploměr s měřením na dvě desetinná místa. Doba měření 60 s. Paměť posledního měření. Indikace vybití baterií. Vodotěsný, automatické vypnutí.</p> <p>Infračervený teploměr pro jemné a velmi rychlé měření teploty. Měření pomocí speciálního infračerveného senzoru (na čele nebo v uchu). Délka měření pouze 3 sekundy na čele, 1 sekunda v uchu. Výsledek posledního měření vždy uložen v paměti. Ovládání pouze jedním tlačítkem. Akustický a optický signál při zahájení i ukončení měření. Snímatelný nástavec pro měření na čele. Ergometrické, vodotěsné zakončení pro měření v uchu, které plynule přechází v tělo teploměru. Vysoká životnost baterií s kapacitou 1000 měření</p> <p>Digitální infračervený teploměr do ucha pro přesné měření tělesné teploty, teploty tekutin /např.</p>

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 1

	<p>kojeneckých lahví/ a jiných povrchů. Měření teploty za 1 sekundu až do 100°C. Výsledek měření za 1 sekundu, uložení 12 posledních měření, zvuková signalizace zvýšené teploty, podsvícený displej, rozsah měření teploty: 0 – 100°C, nejmenší díl: 0,1°C, rozměr: 17 x 3,8 x 3 cm</p> <p>Digitální dětský teploměr v dudlíku – pro kontrolu teploty těla), LCD displej, akustický signál, 100% voděodolný, doba změření teploty během 90 s, uchování teploty posledního měření, technické údaje: rozsah měření: od +32.0°C do +43.9°C, voděodolný, akustický signál</p> <p>Ruční bezdotykový (infračervený) teploměr do +800°C, rozsah: -50..+800°C, rozlišení 0.1°C, základní přesnost ±2°C, optika 20:1 (200cm vzdálenosti = 10cm průměr místa měření), odezva měření 0,5 sec., podsvětlený displej, záznam MAX. hodnot atd.</p> <p>Baterie ke všem teploměrům součástí dodávky</p>
<p>EKG – 1 ks, max. cena 30 000 Kč/ks</p>	<p>3kanálové EKG s vyklápěcím monochromatickým displejem a termální tiskárnou. Interpretace EKG. Možnost napájet ze sítě nebo vestavěné Li-ion baterie, 3-kanálové, snímá současně data z 12 svodů a provádí vizuální zobrazení provozního menu, EKG parametrů a elektrokardiografu. 3-kanálové EKG lze sledovat na LCD displeji a může být též zaznamenáno termální tiskárnou.</p> <p>EKG bude vhodné pro klinické, nemocniční nebo ambulantní použití. U EKG bude možné zvolit jeden z režimů: manuální, auto, rytmický nebo USBPRT.</p> <p>Napáječka a Li-ion baterie součástí dodávky</p>
<p>Vozík na léky – 1 ks, max. cena 12 000 Kč/ks</p>	<p>1x uzamykatelná zásuvka, 2x výsuvný koš, uzamykatelná roleta, pracovní plocha lamino (možná nerezová nebo plastová), kostra chrom, bednění lamino, 4x otočná kola ø 125mm (2x bržděná), Rozměry:d70 x h.52 x v 105cm</p>
<p>Inhalátor – 1 ks, max. cena 1 000 Kč/ks</p>	<p>tlak 0.80bar, inhalace 0,21ml /min, ústní nástavec, dětská maska, maska pro dospělé, zařízení pracuje na principu stlačeného vzduchu, který rozprašuje tekuté látky, vzduchový kompresor o tlaku až 0,8 baru.</p>

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 1

Vozík na sběr špinavého prádla – 2 ks, max. cena 3 000 Kč/ks	kovová lakovaná konstrukce, kolečka o průměru 80 mm, brzditelná, látkový vak (1 ks součástí dodávky), vak obsahuje uzavírací tkanici, odklopné plastové víko.
Koupací vana – 1 ks, max. cena 16 000 Kč/ks	Mobilní koupací vana určená k provádění osobní hygieny ležících pacientů pečovatelem. Vana je vyrobena z odolné, antialergické, gumové textilie s atestem zdravotní nezávadnosti a je uzpůsobena k tomu, aby ji bylo možno snadno „podvléct“ pod ležícím pacientem. Vanu lze následně pomocí pružných úvazů upevnit na čela popřípadě i bočnice lůžka. Omytí pacienta je pak možno provést pomocí žínky nebo sprchy. Vana je určena k průtočnému omyvání pacientů, za tímto účelem má odtokový rukáv, kterým odtéká použitá voda. K jejímu zachytávání lze použít 20 litrový kýbl (součást dodávky), který slouží zároveň jako praktická přepravní nádoba. Vana je určena na lůžko o rozměru 200x90 cm a na lůžko 190x80 cm.
Simulátor péče o dekubity – 1 ks, max. cena 16 000 Kč/ks	Min. rozměry 24x37x9 cm, model lidské hýždě s dekubity 1. A 3. Stupně umožňuje mytí a ošetřování.
Vizitní vozík – 2 ks, max. cena 10 000 Kč/ks	Celosvařovaný, 4 ks kolečka pr. 75 mm, z toho 2 brzděná. Horní část slouží pro psaní, v dolní části lze uložit chorobopisy.
Podložní mísy – 3 ks, max. cena 300 Kč/ks	Podložní mísa plastová s víkem. Ergonomický tvar
Model zuby velký – 1 ks, max. cena 700 Kč/ks	Model pro demonstraci čištění zubů nadměrné velikosti s obrovským zubním kartáčkem pro demonstraci správného čištění zubů. Minimální rozměry modelu: šířka 18 cm, výška 10,5 cm, hloubka 20 cm. Zubní kartáček: délka 44 cm.
Fantom zubů – 1 ks, max. cena 1 700 Kč/ks	Velký lehký model pro demonstraci správného způsobu čištění zubů a používání zubního vlákna. 4-násobná velikost (minimální rozměry: šířka 11 cm, výška 9 cm, hloubka 14 cm) a 4-násobně zvětšený zubní kartáček (délka 21 cm). Model s jednoduchým sklápováním s růžovými gingiválními partiemi.
Model prsa k nasazování – 1 ks, max. cena 25 000 Kč/ks	Model prsů k nasazování, silikonový materiál
Sada polohovacích pomůcek – 1 ks, max. cena 5 000 Kč/sada	Výrobky jsou vyrobeny z kvalitní PUR pěny s různou hustotou. Rehabilitační podložky jsou určeny k polohování pacientů, jako prevence dekubitů, při rehabilitačním cvičení. Provedení: bavlněný jednobarevný povlak, omyvatelný povlak, který

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příloha č. 1

	zaručuje paroprodyšnost, vodoodpudivost, odolnost proti promáčení.
Irigátor – 4 ks, max. cena 400 Kč/ks	Gumová nádoba s hadicí + 2 trysky, zdravotní pomůcka pro zavádění klystýru a k provádění výplachů, konstruován pro rektální (menší tryska) i vaginální použití (větší tryska).
Infúzní stojan – 4 ks, max. cena 3 000 Kč/ks	Stabilní pětiramenný podstavec na kolečkách
Převazový vozík – 1 ks, max. cena 10 000 Kč/ks	Odkládací horní plato lisované s ohrádkou, spodní plato rovné s ohrádkou, 1x zásuvka, závěsný plastový koš, 2x brzděná kolečka, 2x nebrzděná prům. 125 mm, antistatická kolečka, rozměry: d.š.v. 74x48x90 cm
Optotyp – 2 ks, max. cena 500 Kč/ks	Papírový - čísla, písmena, znaky, čitelný z 5 metrů
Oční kapky – 10 ks, max. cena 50 Kč/ks	Maska na spaní i relaxaci, vyrobena ze saténu. Maska je vyztužená a pro uchycení slouží 2 gumičky.
Slepecká hůl – 2 ks, max. cena 600 Kč/ks	Hůl bílá slepecká skládací
Tonometr – 4 ks, max. cena 1 200 Kč/ks	Dvouhadicový rtuťový tonometr uložený v pevném hliníkovém pouzdře. Dodávka včetně manžety a dmuchadla tonometru.
Polohovací lůžko – 1 ks, max. cena 20 000 Kč/ks	Snadné polohování zádové a spodní části lamelového roštu a měnitelná výška lehátka manuálním ovladačem, snadné a rychlé ovládání ručním ovladačem polohování sklonu lamelového roštu pod zády a hlavou polohování sklonu lamelového roštu pod nohama, měnitelná celková výška roštu v rozsahu 40 až 80 cm + výška matrace, měnitelná výška postranních bočnic, postel na kolečkách s brzdíčkami, provedení dřevo, vnější rozměry postele jsou 210 x 100 x 75 cm (délka x šíře x výška), ložná plocha 90 x 200 cm, součástí kovová hrazda
Fonendoskop – 4 ks, max. cena 1 600 Kč/ks	Jednostranný fonendoskop s kvalitním poslechem. Celková délka: 75 cm, Ø membrány: 42 mm

V Olomouci 11. listopadu 2013

.....
Mgr. Iva Burdová
ředitelka školy