

**DODAVATELSKÁ OBJEDNÁVKA**  
**38120 - OKB klinická biochemie Pb**Číslo: **DO424118****IČO odběratele:** 27085031  
**DIČ odběratele:** CZ27085031**IČO dodavatele:** 25095145  
**DIČ dodavatele:** CZ25095145**Fakturační adresa:** Oblastní nemocnice Příbram, a.s.  
Gen. R. Tesaříka 80  
261 01 Příbram I**Adresa:** Abbott Laboratories, s.r.o.  
Evropská 2591/33d  
160 00 Praha 6**Dodací adresa:** Oblastní nemocnice Příbram, a.s.  
38120 - OKB klinická biochemie Pb  
Gen. R. Tesaříka 80  
261 01 Příbram I**Datum vystavení:** 05.09.2018 **Datum dodání:** 05.09.2018 **Středisko:** 38120 - OKB klinická biochemie Pb  
**Vyřizuje:** **Kontakt:****Poznámka:** Obj.č.: 143867; Dod. list č.: 125752Prosíme o **POTVRZENÍ PŘIJATÉ OBJEDNÁVKY**, děkujeme.**Objednávané položky:**

ID	Položka	Katalog.č.	MJ	SF	Cena s DPH/Ks	Celkem s DPH
397050	ALNTY C SOURCE LAMP, ks 1	9D4503	2	0	--	--
303275	ARC AFP 3 CAL, ks 1	3P3601	1	0	--	--
352175	ARC AFP 3 RGT 100 TEST, ks 1	3P3625	3	0	--	--
384699	ARC CA19 - 9XR CAL, ks 1	2K9103	1	0	--	--
384698	ARC CA19-9XR 100 T, ks 1	2K9132	5	0	--	--
281172	ARC CEA 2 CAL, ks 1	7K6802	1	0	--	--
351034	ARC CEA 2 RGT 100 TEST, ks 1	7K6827	4	0	--	--
354370	AS ARC 2ND GEN TESTOSTERONE 100 TEST, ks 1	2P1328	2	0	--	--
307067	AS ARC TESTOSTERONE CAL 2ND GENERATION, ks 1	2P1301	1	0	--	--
303811	CC PREALBUMIN 242 TEST, ks 1	1E0221	2	0	--	--
279064	CC PREALBUMIN CAL, ks 1	6E5702	1	0	--	--
78337	CC URINE CSF PROT 209 T, ks 1	7D7931	3	0	--	--
<b>Celkem:</b>						<b>126 054,29</b>

**SF** - Spotřebováno

Objednatel je oprávněn zveřejnit na svých webových stránkách (interních a externích) veškeré údaje vyplývající z objednávky, dále zveřejnit text objednávky v Registru smluv, popř. podat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím. Zveřejnění se týká zejména těchto údajů: identifikace uchazeče, specifikace zboží a služeb, jejich objemu a ceny, apod.

Objednatel vyžaduje písemnou akceptaci objednávky dodavatelem doručenou objednateli před nebo současně s dodáním zboží/služeb.