

# ЦСМП – гр. Монтана

## ЗАПОВЕД

№ РД-01-26/ 12.03.2020г.

На основание чл. 186, във връзка с чл. 20, ал. 3 от ЗОП и необходимостта от избор на изпълнител за доставка на лекарствени продукти и медицински консумативи за нуждите на ЦСМП – Монтана през 2020г.

### НАРЕЖДАМ :

1. Да се проведе процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка на лекарствени продукти и медицински консумативи за нуждите на ЦСМП – Монтана през 2020 година. Обществената поръчка с прогнозна стойност 42000 лева без ДДС, да се извърши чрез събиране на оферти с обява.

2. Да се публикува обявата за събиране на оферти в профила на купувача на ЦСМП – Монтана за представяне на оферти за доставка на лекарствени продукти и медицински консумативи:

2.1. Възложител – ЦСМП – Монтана

2.2. Предмет на поръчката – доставка на лекарствени продукти и медицински консумативи за нуждите на ЦСМП – Монтана през 2020 година. Изпълнението на поръчката включва периодични доставки на лекарствени продукти по предварителна заявка за вид и количество за целия срок на договора, съгласно техническата спецификация. Предвиждат се 2 (две) обособени позиции (ОП).

ОП1 – Доставка на лекарствени продукти,

ОП2 – Доставка на медицински консумативи.

Кандидатите могат да подават оферти за една или две обособени позиции.

Не се предвижда възможност за представяне на варианти в офертата.

2.3. Общи и специфични изисквания към участниците:

В процедурата за възлагане на обществена поръчка могат да участват български или чуждестранни физически или юридически лица, включително техни обединения, които отговарят на изискванията, регламентирани от ЗОП и обявените от Възложителя изисквания в настоящата документация и публикуваната обява за събиране на оферти.

Кандидатите следва да притежават разрешение за търговия и/или производство с лекарствени продукти от МЗ, съгласно ЗЛПХМ и лицензия за дейност с наркотични вещества за хуманни цели, съгласно ЗКНВП.

2.4. Прогнозната стойност на поръчката за срока на действие на договора е 50000лв с ДДС и 42000лв без ДДС.