Чернігівській пункт тимчасового перебування іноземців та осіб без громадянства, які незаконно перебувають в Україні ДМС України повідомляє наступне.

Постановою КМУ від 16 грудня 2020 р. № 1266 доповнено постанову КМУ від 11 жовтня 2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» пунктом пунктом 4-1 такого змісту:

«4-1. Головним розпорядникам бюджетних коштів (розпорядникам бюджетних коштів нижчого рівня), суб’єктам господарювання державного сектору економіки з метою прозорого, ефективного та раціонального використання коштів забезпечити:

обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі;

оприлюднення обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі шляхом розміщення на власному веб-сайті (або на офіційному веб-сайті головного розпорядника бюджетних коштів, суб’єкта управління об’єктами державної власності, що здійснює функції з управління суб’єктом господарювання державного сектору економіки) протягом п’яти робочих днів з дня оприлюднення оголошення про проведення конкурентної процедури закупівель або повідомлення про намір укласти договір про закупівлю за результатами переговорної процедури закупівель.»

На підставі вищевикладеного просимо оприлюднити на офіційному веб-сайті ДМС України інформацію щодо процедури відкритих торгів за предметом Електрична енергія (09310000-5 "Електрична енергія") Ідентифікатор Закупівлі UA-2021-11-18-005413-b які оголошено з метою забезпечення потреб Чернігівського ПТПІ в електричній енергії протягом січня-грудня 2022 року.

З метою визначення очікуваної вартості закупівлі проведено аналіз цін шляхом отримання відомостей з офіційного сайта Оператора ринку за посиланням: https://www.oree.com.ua/ та комерційних пропозицій потенційних постачальників на дату підготовки тендерної документації.

Параметри якості електроенергії в точках приєднання споживачів в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 “Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загальної призначеності”.

Якість електричної енергії – це ступінь відповідності фактичних значень параметрів електричної енергії встановленим ГОСТ 13109-97 і ДСТУ EN 50160:2014, а також термінологічних стандартів ГОСТ 30372-95 та ДСТУ 3466-96. Контроль і оцінювання показників якості електричної енергії проводиться згідно СОУ-Н ЕЕ 40.1-37471933-55:2011.60:2014). Клас напруги: 2 (Постанова №1052 від 13.08.1998). Згідно ст. 18 Закону України «Про ринок електричної енергії» показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг.

Запропонований Учасником товар має відповідати вимогам із захисту довкілля.

\* Умови постачання електричної енергії Споживачу повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

- Закону України «Про публічні закупівлі»;

- Кодексу систем розподілу, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 310;

- Кодексу системи передачі, затвердженого постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 309;

- Закону України від 13.04.2017 № 2019-VIII «Про ринок електричної енергії»;

- «Правилам роздрібного ринку електричної енергії», затвердженим постановою Національної комісії регулювання електроенергетики та комунальних послуг України від 14.03.2018 № 312;

- іншим нормативно-правовим актам, прийнятим на виконання Закону України «Про ринок електричної енергії».

Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі, що закуповується повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України діючими на період постачання товару. Якість постачання – безперервне, комерційна якість постачання.