



ЗАТВЕРДЖУЮ

Перший віце-президент -
технічний директор

О.В. Шавлаков

« 5 » 01 2016

РІШЕННЯ ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ ПОСТАЧАЛЬНИКА № РШ-П 0.24.001-16

На підставі результатів оцінки приватного акціонерного товариства «Самбірський приладобудівний завод «Омега», розташованого за адресою: 81400, Львівська обл., м. Самбір, вул. Промислова, 2,

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити ПрАТ «Самбірський приладобудівний завод «Омега» як постачальника ДП «НАЕК «Енергоатом» і, за умови його вибору в установленому порядку, надати йому право виконання для відокремлених підрозділів ДП «НАЕК «Енергоатом» видів діяльності, зазначених у додатку А до даного Рішення (на звороті аркуша).
2. Об'єм поставок – без обмежень.
3. Термін дії рішення: до 10.01.2021 р.
4. Підстава для ухвалення рішення:
 - оцінка постачальника, виконана фахівцями ВП ХАЕС 14-18 грудня 2015 р. методом аудиту системи управління;
 - звіт про оцінку постачальника ОЧ-П.4.56.278-15, затверджений ГД ВП ХАЕС 30.12.15.
5. Представництва постачальника, що мають право поставляти його продукцію:
 - ТОВ «НВП «Омега-Київ», м. Київ, вул. Івана Мазепи, 3, офіс 174.
6. Додаткові умови та обмеження:

Постачальник повинен своєчасно інформувати ДП «НАЕК «Енергоатом» про істотні зміни, що впливають на якість його продукції і послуг (про зміну форми власності, зміну керівництва підприємства, про освоєння нових видів діяльності, отримання нових ліцензій і сертифікатів).

ПОГОДЖЕНО:

Виконавчий директор
з якості та управління

С.О. Бриль

« 5 » 01 2016

Види діяльності, які виконує ПАТ «Самбірський приладобудівний завод «Омега» для ПП «НАЕК «Енергоатом»

№п/п	Види діяльності
1	<p>Виготовлення датчиків контрольно-вимірювальних приладів, розподільчої та контрольної апаратури, елементів систем управління технологічними процесами, контрольно-вимірювальних приладів для вимірювання на СВБ АЕС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сигналізатори граничних опорів СГО-01 АС (ТУ У 33.3-14311554-041-2001); - прилади вимірювальні цифрові РВЦ-01 АС (ТУ У 33.3-14311554-045-2003); - датчики рівня ДР-02 АС (ТУ У 33.2-14311554-052-2003); - перемикачі пакетні ППМК (ТУ У 31.2-14311554-062-2004); - пристрої компенсаційні ПК (ТУ У 31.2-14311554-077-2005); - коробки клемні з'єднувальні ККЗ (ТУ У 31.2-14311554-073-2005); - пристрої реєструючі цифрові багатоканальні РПЦ-02 АС (ТУ У 33.3-14311554-085-2011); - перетворювачі термоелектричні комбіновані ПТК- 01АС (ТУ У 26.5-14311554-121-2014).
2	<p>Виготовлення виробів, які відносяться до 4-го класу безпеки згідно НП 306.2.141-2008:</p> <ul style="list-style-type: none"> - система контролю та захисту циркуляційних насосів НСГ і БНС (СКЗ-ЦН); - блок вимикачів шляхових БВП-19; - вимикач шляховий ВП4; - арматура світлосигнальна; - імітатори приладів «ОМЕГА» для тренажерів.ПМТ-1 і ПМТ-3
3	Технічне обслуговування обладнання власного виробництва

Закінчення додатку