

Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі, у тому числі відповідна технічна специфікація

«ДК 021:2015 – 71610000-7, Послуги з випробувань та аналізу складу і чистоти (лабораторний аналіз ПММ)»

Види послуг з проведення лабораторних аналізів авіа ПММ та спецрідин

№з/п	Назва послуги	Кількість послуг
1. Перелік лабораторних аналізів з визначення якості палива авіаційного для газотурбінних двигунів ДЖЕТ А-1, ТС-1 та РТ		
1.1	Густина за температури 20° С	13
1.2	Фракційний склад	13
1.3	Кінематична в'язкість за температури 20°C	13
1.4	Кислотне число	4
1.5	Вміст фактичних смол	13
1.6	Температура спалаху в закритому тиглі	13
1.7	Кислотність	9
1.8	Вміст механічних домішок та води	9
1.9	Вміст водорозчинних кислот та луг	9
Кількість послуг:		96
2. Окремий показник з визначення якості палива для реактивних двигунів		
2.1	Процентний вміст противодокристалізаційної присадки (визначається при необхідності, додається до комплексу лабораторних аналізів з визначення якості палива для реактивних двигунів додатково по окремій ціні)	12
3. Перелік лабораторних аналізів з визначення якості авіаційних олив та оливосуміші		
3.1	Густина за температури 20° С	15
3.2	Кінематична в'язкість за температури 50° С, 100° С (у залежності від марки оливи)	15
3.3	Вміст водорозчинних кислот та луг	15
3.4	Вміст механічних домішок	15
3.5	Вміст води	15
3.6	Температура спалаху (у залежності від марки оливи визначається у відкритому чи закритому тиглі)	15
3.7	Кислотне число	15
3.8	Вміст води	15

Кількість послуг:	120	
4. Перелік лабораторних аналізів з визначення якості технічних рідин для авіаційних гідросистем		
4.1	Густина за температури 20° С	5
4.2	Зовнішній вигляд	5
4.3	Кінематична в'язкість за температури 50° С	5
4.4	Температура спалаху у відкритому тиглі	5
4.5	Кислотне число	5
4.6	Вміст механічних домішок	5
4.7	Вміст води	7
Кількість послуг:		
37		
5. Перелік лабораторних аналізів з визначення якості противодокристалізаційної присадки		
5.1	Зовнішній вигляд	4
5.2	Густина за температури 20° С	4
5.3	Показник заломлення	4
5.4	Вміст води	4
5.5	Вміст розчинних забруднень	4
5.6	Вміст механічних домішок	4
5.7	Вміст розчинних з'єднань металів	4
Кількість послуг:		
28		

1. Аналізи повинні проводитися згідно чинних НД на проведення лабораторних аналізів авіа ПММ та спецрідин.
2. Лабораторія обов'язково повинна мати Атестат про акредитацію.
3. Враховуючи те, що льотний парк та паливозаправники підприємства базуються на пероні ДП «МА «Бориспіль», лабораторія повинна територіально знаходитись в межах ДП «МА «Бориспіль» або мати можливість відбору зразків на пероні Міжнародного аеропорту «Бориспіль» (оформлення перепусток за власний рахунок).
4. Учасник надає послуги з лабораторного аналізу по визначення якості авіа ПММ та спецрідин надаються у відповідності до «Інструкції з забезпечення заправлення повітряних суден паливно – мастильними матеріалами і технічними рідинами в підприємствах цивільного авіаційного транспорту України» та стандартів України, що визначають якість авіа ПММ та спецрідин.

5. Строк надання кожної послуги – 9 годин (з моменту передачі відібраної проби участнику до передачі результатів проведених аналізів замовнику).

6. Після виконання лабораторного аналізу учасник надає паспорт якості на авіапММ або спецрідину.

5. Після виконання лабораторного аналізу Учасник надає паспорт якості на авіапММ або спецрідину.

Економічне обґрунтування необхідності закупівлі.

«ДК 021:2015 – 71610000-7. Послуги з випробувань та аналізу складу і чистоти (лабораторний аналіз ПММ)».

Відповідно до Наказу Державної служби України з нагляду за забезпеченням безпеки авіації від 14.06.2006 за № 416, яким затверджено Інструкцію з забезпечення заправлення повітряних суден паливно – мастильними матеріалами і технічними рідинами в підприємствах цивільного авіаційного транспорту України та Постанови Кабінету Міністрів України від 14.03.2012 року № 270 «Про затвердження Положення про організацію, виконання та забезпечення повітряних перевезень вищих посадових осіб» перед заправкою повітряних суден паливно-мастильними матеріалами та спецрідинами необхідно провести комплекс робіт по перевірці якості ПММ та спецрідин. Враховуючи, що підприємство не має власної спеціалізованої лабораторії ПММ, виникає потреба в залученні сторонніх сертифікованих лабораторій на території ДП «МА «Бориспіль», які мають можливість надання послуг з проведення лабораторних аналізів визначення якості ПММ та видавати (за результатами аналізів) паспорти якості на паливно-мастильні матеріали та спецрідини.

Очікувана вартість закупівлі становить 300 000,00 грн. з ПДВ.

Вартість послуг розрахована на підставі комерційної пропозиції ДП «МА «БОРИСПІЛЬ».

Начальник СМТЗ



Сергій КЛИМАСЬ