

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2024 рік

Інформація про план

UA-P-2024-04-03-009644-a - 24bc2066adb04ccbb1dd50f0cc0d913b

1. Найменування плану: Реактиви, Прекурсори, Код ДК 021:2015 - 24320000-3 Основні органічні хімічні речовини
2. Сума: 1 092 640.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 03.04.2024 14:13

Інформація про замовника

5. Найменування: Регіональна державна лабораторія держпродспоживслужби в Полтавській області
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 00703173
7. Місцезнаходження: 38751, Україна, Полтавська область, с. Горбанівка, вул. Миру, буд. 2
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: 1. моноетаноламін (Тайвань), 2. азотна кислота 65 % осч (Чехія, 3. борна кислота, хч, 4. сірчана кислота хч, уп.2,5 л, 5. соляна кислота осч, 6. трихлороцтова кислота чда, 7. ефір діетиловий фарм, 8. натрій сіркуватистокислий (тіосульфат) чда, 9. Ацетон, PESTIPUR, для аналізу зал. кількостей пестицидів, Уп. 2,5 л і ПАР, 10. Ацетонітрил для хроматографії градієнтний, Уп. 2,5 л, 11. н-Гексан для хроматографії ВЕРХ, Уп. 2,5 л, 12. Метанол RS Золотий для ВЕРХ-Ультраградієнт, Уп. 2,5 л, 13. Дихлорметан, хч, фарм., ACS, Ph.Eur., USP, стабілізований аміленом, Уп. 1 л, 14. Натрій фосфорнокислий 2-заміщений 2-водний, для аналізу, Уп. 1 кг, 15. Уротропін (гексаметилентетрамін), чда, фарм., Уп. 250 г, 16. Барій сульфат, ≥97,5 %, Уп. 100 г, 17. Гідроген бромід, Ч, 33 wt% розчин у оцтовій кислоті, Уп. 1 л, 18. N,N-Діетил-п-фенилендіамін сульфат, 99%, Уп. 50 г, 19. Натрій фосфат 1-заміщений 1-водний, д/аналізу, ACS, Ph.Eur., USP, Уп. 100 г, 20. Гістамін, аналітичний стандарт, Уп. 100 мг, 21. Силікагель 60 (0,2-0,5 мм) для колонкової хроматографії, Уп. 1 кг, 22. Хлорамін Т тригідрат, для аналізу, Уп. 1 кг, 23. Пластили алюмінієві 20x20 см силікагель 60 Ф254, Уп. 25 шт., 24. Марганець AAS стандартний розчин 1000 мг/л Mn, Уп. 100 мл, 25. Альдрин, аналітичний стандарт, Уп. 250 мг, 26. Трихлорфон (Хлорофос), аналітичний стандарт,

Уп. 250 мг, 27. Діхлорвос, аналітичний стандарт, Уп. 250 мг, 28. Розчин РСВ No 28, 52, 101, 138, 153, 180, Уп. 10 мл, 29. Флорисил ® (0.150-0.250 mm) для залишкового аналізу, Уп. 1 кг, 30. Діетилдітіокарбамаат срібла чда, 99%, Уп. 5 г, 31. Ортофосфорна кислота 85%, хч, для аналізу, ISO, ACS, Reag.Ph.Eur. (фарм), Уп. 1 л, 32. свинець оцтовокислий чда, 33. калій залістосинеродистий(жовта кр.сіль) чда, 34. калій залістосинеродистий(червона кр.сіль) чда, 35. алюмінію гідроокис ч, 36. гідроксиламін сірчаноокислий чда, 37. калій сірчаноокислий хч, 38. цинк сірчаноокислий хч, 39. алюміній хлористий чда, 40. амоній азотноокислий чда, 41. барій хлористий (2-во.) чда, 42. гідроксиламін соляноокислий чда, 43. калій двоохромовокислий чда, 44. калій фосфорноокислий піро 4-х зам. ч, 45. кобальт сірчаноокислий ч (Со :20%min), 46. лантан азотноокислий чда, 47. магнію окис фарм, 48. магній хлористий, ч, 49. натрій сірчистий чда, 50. натрій сірчаноокислий (б/в) чда, 51. олово (II) хлористе, 2-водне ч, 52. цинк пил чда, 53. калій хромовокислий чда, 54. калій хлористий чда, 55. натрій оцтовокислий, (3 водн.) чда, 56. натрій азотноокислий хч, 57. алюмінію окис (б/в) чда, 58. натрій тетраборноокислий (бура) 10-водн. чда, 59. магній азотноокислий чда, 60. калій азотноокислий чда, 61. сіль Мора чда, 62. калій натрій винноокислий чда, 63. крохмаль водорозчинний чда, 64. сечовина чда, 65. сульфанілова кислота чда, 66. метиловий помаранчевий чда, 67. фенолфталеїн чда, 68. формалін 37 %, 69. аміак 25% чда, 70. мурашина кислота (85%) ч, 71. амоній молібденовоокислий чда, 72. калій фосфорноокислий 2-заміщений ч, 73. етилендіамін-N, N, N, N -т/оцт.кислоти динатр.сіль (Китай), 74. галуни алюмокалієві чда, 75. хлороформ фарм, 76. марганець сірчаноокислий ч, 77. натрію гідроокис дрібногранульований, хч (Франція), 78. Мاستидин-Р, уп.100 мл, 79. натрій сіркуватистоокислий (тіосульфат) стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 80. кислота соляна стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 81. кальцій хлористий (б/в) (гранульований) харч, 82. стрептоцид фарм, 83. бензол чда, 84. гліцерин фарм, 85. перекис водню 35% медичний, 86. алізарин комплексон чда, 87. метиловий червоний (инд.),(спирторозчинний) чда, 88. мурексид чда, 89. НЕДА (N -(1-нафтил) -етилендіамин дигідрохлорид) чда, 90. еріохром чорний (хромоген чорний Т) чда, 91. саліцилова кислота фарм, 92. щавлева кислота чда, 93. реактив Грісса сухий чда (фас. 0,05 кг), 94. натрій лимонноокислий 3-зам. фарм, 95. цинк оцтовокислий чда, 96. сахароза чда, 97. йод стандарт-титр (уп. 10 ампул) скло, 98. калій марганцевоокислий стандарт-титр (уп. 10 ампул), 99. набір для пригот. буферних розч. (6 ампул) Калій фталевоокислий окислий (Тип 3, рН 4,01) стандарт-титр, 100. набір для пригот. буферних розчинів (6 ампул) Натрій тетраборноокислий (Тип 5, рН 9,18) стандарт-титр, 101. набір для пригот. буферних розч. (6 ампул) Фосфати (Тип 4, рН 6,86) стандарт-титр, 102. ДСЗУ кадмій 10 мг/см.куб (СЗ РМ 136), 103. ДСЗУ мідь 10 мг/см куб (СЗ РМ 143), 104. ДСЗУ свинець 10 мг/см.куб (СЗ РМ 152), 105. ДСЗУ цинк 10 мг/см.куб (СЗ РМ 106), 106. ацетон чда, 107. срібло азотноокисле чда (Польша), 108. н-гексан (Китай), 97 %, 109. мідь сірчаноокисла чда, 110. натрій вуглекислий б/в стандарт-титр (уп. 10 ампул) (флакони) (Альфарус), 111. калію гідроокис фарм (Чехія), 112. кислота сірчана стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 113. калій йодистий чда, 114. натрію гідроокис стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 115. набір для дослідження м'яса, 116. набір для дослідження молочних продуктів, 117. кислота щавлева стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 118. калій двоохромовокислий стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 119. калій фосфорноокислий 1-заміщений (Prayon), 120. натрій фосфорноокислий піро 4-зам харч Китай, 121. трилон Б стандарт-титр (уп. 10 ампул), 122. магній сірчаноокислий стандарт-титр (уп. 10 ампул) (Альфарус), 123. цинк гранульований чда, 124. набір для дослідження меду, 125. Розчин д / заповнення електродів KCl (3,5 mol / L) (100 мл), 126. Розчин д / калібрування кондуктометри (12,88 mS / cm) 500 мл, ULAB, уп.500 мл, 127. Засіб мийний лужний до аналізатора Екомілк, уп.100 мл, 128. Засіб мийний кислотний до аналізатора Екомілк, уп.100 мл, 129. Фільтри лабораторні, 130. Розчин д/зберігання та заповнення електродів KCl (3,0 mol/L) 100 мл, 131. Фільтри лабораторні., 132. Фільтри лабораторні., 133. Фільтри лабораторні., 134. Фільтри лабораторні., 135. Фільтри лабораторні., 136. 9045844 Папір фільтрувальний кільк. аналіз, час фільтрації 10 сек, 150 мм, 100 шт/уп, LLG, 137. A00000295 Екстракційні гільзи 33x80 мм для SER148, 25 шт/уп (Velp Scientifica), 138. натрію гідроокис дрібногранульований,

хч, 139. натрій фосфорнокислий 2-зам б/в, харч, 140. натрій лимоннокислий 3-зам. фарм, 141. натрій хлористий чда, 142. глюкоза харч, 143. амоній хлористий чда, 144. хлороформ для хроматографії (ВЕРХ) 102444.1000, Мерк, уп.1 л, 145. галуни алюмокалієві чда, 146. н-гексан для хроматографії ВЕРХ 104391.2500, Мерк, уп.2,5 л, 147. ацетонітрил для хроматографії градієнт.,100030.2500, Мерк, уп.2,5 л, 148. 452332 Флорисил 60-100 меш, RS - адсорбент для хроматографії, 1 кг, 149. натрій сірчаноокислий безводний для аналізу, 106637.1000, Мерк, уп.1 кг, 150. Натрій хлорид, д/аналізу, ACS - Reag. Ph.Eur. - Reag. USP(479687), 1 кг, 151. 0011.3 Celite® 545, 250 г, 152. бензол чда, 153. 820543.0100 Додекан для синтезу, 100 мл, 154. Ацетон фарм, 100013.1000, Мерк, уп.1 л, 155. ефір діетиловий фарм, 156. 673954 гамма-гексахлорциклогексан (γ-ГХЦГ) (Ліндан), аналіт. стандарт, 250 мг, 157. Стандартний зразок DRE-C14071000 (alpha-HCH), уп.100 мг, 158. 33376 Стандарт в-HCH (бета-гексахлорциклогексан (бета-HCH), PESTANAL®, 100 мг, 159. 674983 4,4 'DDE, аналіт. стандарт, 100 мг, 160. 677528 4,4'-DDD, аналіт. стандарт, 250 мг, 161. 674159 4,4-DDT, аналіт. стандарт, 100 мг, 162. 673152 Тірам, аналіт. стандарт, 250 мг, 163. 674938 Діазінон (Базудін), аналіт. стандарт, 250 мг, 164. 673951 Паратіон-метил (Метафос), аналіт. стандарт, 100 мг, 165. 672938 Малатіон (Карбофос), аналіт. стандарт, 100 мг, 166. 672900 Дельтаметрин, аналіт. стандарт, 250 мг, 167. 672835 Циперметрин, аналіт. стандарт, 100 мг, 168. Стандартний зразок кадмію для АА в HNO3 (10000 мг/л) LK1-AA00480201, уп.100 мл, 169. Стандартний зразок свинцю для АА в HNO3 (1000 мг/л) LK1-AA00820201, уп.100 мл, 170. пластини алюмінієві 20x20 см силікагель 60 Ф254 (25 шт/уп), 105554.0001, Мерк

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 24320000-3 Основні органічні хімічні речовини

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2210 Предмети, матеріали, обладнання та інвентар

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: 1 092 640.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		750 480.32 UAH
Державний бюджет України		342 159.68 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Квітень 2024