**Załącznik nr 1**

**Pielęgnacja i konserwacja zieleni miejskiej**

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest pielęgnacja i konserwacja zieleni miejskiej w Mławie   
w latach2017-2019.

W ramach zamówienia Wykonawca realizował będzie następujące prace:

1. Pielęgnacja trawników,
2. Koszenie trawników,
3. Odchwaszczanie trawników,
4. Koszenie nieużytków,
5. Koszenie rowów odwodnieniowych i rzeki Seracz,
6. Wykonanie i pielęgnacja kwietników wiosennych,
7. Wykonanie kwietników letnich,
8. Wykonanie kwietników z roślin cebulowych,
9. Wykonanie kwietników jesiennych,
10. Wykonanie kwietników bylinowych,
11. Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w wazach,
12. Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w wieżach kwiatowych,
13. Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w skrzynkach,
14. Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w donicach wiszących,
15. Pielęgnacja kwietników letnich,
16. Pielęgnacja rabat bylinowych,
17. Pielęgnacja różanek,
18. Pielęgnacja krzewów,
19. Pielęgnacja żywopłotów,
20. Pielęgnacja drzew,
21. Wiosenne wygrabianie liści z terenów zieleni,
22. Jesienne wygrabianie liści z terenów zieleni,
23. Wycinka drzew o średnicy do 40 cm,
24. Wycinka drzew o średnicy od 40 do 80 cm,
25. Frezowanie pniaków o średnicy do 40 cm,
26. Frezowanie pniaków o średnicy 40 – 80,
27. Usuwanie odrostów korzeniowych z drzew,
28. Wykonanie cięć w koronach drzew o średnicy pnia 20-40 cm,
29. Wykonanie cięć w koronach drzew o średnicy pnia 41-80 cm,
30. Założenie powierzchni trawiastych, z wymianą gruntu na gł. 15 cm,
31. Wykonanie trawnika na terenie płaskim bez wymiany gruntu,
32. Nasadzenia drzew,
33. Nasadzenia krzewów,
34. Malowanie ławki parkowej,
35. Naprawa ławki parkowej - uzupełnienie 1 szt. szczebliny,
36. Mycie ławki parkowej,
37. Mycie pomników w miejscach pamięci narodowej
38. Mycie tablic w miejscach pamięci narodowej,
39. Bieżące utrzymanie czystości na terenach zieleni miejskiej,
40. Bieżące utrzymanie czystości alejek,
41. Zimowe utrzymanie alejek parkowych,
42. Nadzór i konserwacja placów zabaw,
43. Nadzór i konserwacja fontann,
44. Konserwacja lamp oświetleniowych,
45. Nadzór i konserwacja instalacji nawadniającej,
46. Wykonywanie prac interwencyjnych na terenach zieleni,
47. **Pielęgnacja trawników.**
48. W ramach powyższego zadania Wykonawca prowadził będzie prace pielęgnacyjne trawników w Parku Miejskim i Starym Rynku o łącznej powierzchni 17096 m2, w okresie   
    7 m-cy od początku kwietnia do końca października.
49. Zakres prac pielęgnacyjnych na tych trawnikach, obejmuje: nawożenie, odchwaszczanie, dosiewanie trawy, podlewanie, 10 krotne koszenie z wywozem skoszonej trawy, areację i wertykulacja trawników.
50. Nawożenie trawników należy wykonywać trzykrotne w miesiącach: kwietniu, czerwcu i sierpniu. Przy podlewaniu trawników można korzystać z wody Zamawiającego wykorzystując istniejące punkty czerpalne.
51. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia trawników pielęgnowanych w ciągu miesiąca (ar).
52. **Koszenie trawników.**
53. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykonywał będzie prace związane   
    z koszeniem trawników o powierzchni 68282 m26 razy w roku.
54. Zakres prac obejmuje:
55. uprzątnięcie terenu przed koszeniem ( śmieci, butelki, gałęzie itp.), koszenie traw   
    i chwastów,
56. skoszenie trawników,
57. uprzątnięcie resztek roślinnych z przyległych chodników, dróg, placów, alejek itp.   
    ( w dniu koszenia, bezpośrednio po jego zakończeniu),
58. zagrabienie powierzchni trawników, zebranie i wywóz skoszonej trawy.
59. Na zagrabionych po koszeniu powierzchniach, spryzmowana trawa nie może zalegać dłużej niż 1 dzień, a w szczególności pryzmy muszą być sprzątnięte przed dniami ustawowo wolnymi od pracy, tj. soboty, niedziele i święta.
60. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia trawników skoszonych w ciągu miesiąca (ar).
61. Wykaz trawników został podany w Zestawieniu nr 2.
62. **Odchwaszczanie trawników.**
63. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykonywał będzie prace związane   
    z usuwaniem chwastów na trawnikach o powierzchni 68282 m2dwukrotnie w ciągu roku.
64. Prace należy wykonywać w odpowiednich warunkach atmosferycznych   
    i odpowiednim terminie.
65. Do wykonania oprysków zastosować dostępne na rynku selektywne herbicydy   
    dla roślin dwuliściennych.
66. Zabiegi należy wykonywać stosując opryskiwacze ręczne i spalinowe.
67. W przypadku małej skuteczności wykonanego oprysku, Wykonawca powtórzy zabieg na swój koszt.
68. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia trawników odchwaszczonych w ciągu miesiąca (ar).
69. Wykaz trawników został podany w Zestawieniu nr 2.
70. **Koszenie nieużytków.**
71. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykonywał będzie prace związane   
    z koszeniem nieużytków (terenów przydrożnych, cmentarzy, zieleńców), o powierzchni 221781 m2.
72. Nieużytki koszone będą 4 x w roku tj. w miesiącach: maj, czerwiec, sierpień   
    i wrzesień.
73. Zakres prac obejmuje:
74. uprzątnięcie terenu przed koszeniem ( śmieci, butelki, gałęzie itp.), koszenie traw   
    i chwastów,
75. Skoszenie nieużytków,
76. uprzątnięcie resztek roślinnych z przyległych chodników, dróg, placów, alejek itp.  
     ( w dniu koszenia, bezpośrednio po jego zakończeniu),
77. zagrabienie powierzchni nieużytków, zebranie i wywóz skoszonej trawy i chwastów.
78. Na zagrabionych po koszeniu powierzchniach, spryzmowana trawa i chwasty,   
    nie mogą zalegać dłużej niż 1 dzień, a w szczególności pryzmy muszą być sprzątnięte przed dniami ustawowo wolnymi od pracy, tj. soboty, niedziele i święta.
79. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia nieużytków skoszonych w ciągu miesiąca (ar).
80. Wykaz nieużytków został podany w Zestawieniu nr 3.
81. **Koszenie rowów odwodnieniowych i rzeki Seracz.**
82. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie wykonywał zakres prac polegający na:
83. koszeniu korony, skarp i dna rowów odwodnieniowych i rzeki Seracz o łącznej powierzchni 45628 m2- 3 x w roku,
84. oczyszczeniu przepustów i wlotów kanalizacji deszczowej - 3 x w roku,
85. oczyszczaniu krat na rzece Seracz - na bieżąco w razie potrzeby,
86. monitorowania warunków pogodowych i w razie wystąpienia obfitych opadów deszczu otwierania kraty na rzece Seracz.
87. Realizacja prac wyszczególnionych w punktach b. – d. będzie wykonywana w ramach zadania ,, Koszenie rowów odwodnieniowych i rzeki Seracz’’ – bez dodatkowych kosztów   
    ze strony Zamawiającego.
88. Zakres prac dotyczący koszenia obejmuje również wygrabianie terenu koszenia   
    i wywóz skoszonej trawy i chwastów.
89. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania rygorów związanych z warunkami atmosferycznymi: nie podejmować koszenia przed i w trakcie opadów deszczu, niezwłocznie, w przypadku wystąpienia opadów, usunąć skoszoną trawę i chwasty tak by nie powstały zatory ograniczające przepływ wody.
90. Skoszona trawa i chwasty muszą być wygrabiane i wywożone w dniu koszenia.
91. Prace dotyczące oczyszczanie przepustów polegają na usuwaniu z przepustów naniesionego materiału zanieczyszczającego, który utrudnia prawidłowe funkcjonowanie przepustu. Przepust należy oczyścić z namułu, roślinności, liści, śmieci lub innych zanieczyszczeń utrudniających spływ wody. Zakres prac obejmuje: oznakowanie robót, usunięcie namułu z przepustu zebranie i wywóz zanieczyszczeń, uporządkowanie terenu robót i jego otoczenia.
92. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia nieużytków skoszonych w ciągu miesiąca (ar).
93. Wykaz rowów odwodnieniowych, przepustów i wlotów kanalizacji deszczowej został podany w Zestawieniu nr 4.
94. **Wykonanie i pielęgnacja kwietników wiosennych.**
95. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona obsadzenie kwietników roślinami dwuletnimi o powierzchni – 1453 m2. Zakres prac obejmuje:
96. przekopanie kwietników,
97. Uzupełnienie kwietników ziemią urodzajną,
98. nasadzenie kwiatów Viola wittrockiana zachowując gęstość nasadzeń - 25 szt./m2 (37045 szt. roślin),
99. wykonywanie pielęgnacji roślin przez 2 miesiące.
100. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwietników pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
101. Wykaz roślin został podany w Zestawieniu nr 5.
102. **Wykonanie kwietników letnich.**
103. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona obsadzenie kwietników roślinami jednorocznymi o powierzchni - 2055 m2. Do obsadzenia kwietników zastosowany zostanie następujący materiał roślinny: Begonia semperflores, Begonia tuberhybrida, Canna indica, Coleus blumei, Lobularia maritima, Osteospermum ecklonis, Pelargonium zonale, Salvia splendes, Senecio cineraria, Impatiens Sunpatiens, Tagetes erecta, Tagetes patula. Zakres prac obejmuje:
104. przekopanie kwietników,
105. uzupełnienie kwietników ziemią urodzajną,
106. nasadzenie kwiatów zachowując gęstość nasadzeń - 25 szt./m2 (52081 szt. roślin).
107. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwietników wykonanych w ciągu miesiąca (m2).
108. Wykaz roślin został podany w Zestawieniu nr 6.
109. **Wykonanie kwietników z roślin cebulowych.**
110. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona obsadzenie kwietników roślinami cebulowymi (Crocus, Narcissus, Tulipa, Hyacinthus) o powierzchni – 30 m2, przyjmując 20 szt./m2.Zakres prac obejmuje:
111. przekopanie kwietników,
112. uzupełnienie kwietników ziemią urodzajną,
113. nasadzenie cebul kwiatowych.
114. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwietników wykonanych w ciągu miesiąca (m2).
115. **Wykonanie kwietników jesiennych.**
116. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona obsadzenie kwietników jesiennych o powierzchni - 251 m2, przyjmując 6 szt/m2. Materiał roślinny: Chrysanthemum grandiflorum odmiany drobnokwiatowe żółte, białe, czerwone, fioletowe. Zakres prac obejmuje:
117. przekopanie kwietników,
118. uzupełnienie kwietników ziemią urodzajną,
119. nasadzenie chryzantem.
120. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwietników wykonanych w ciągu miesiąca (m2).
121. Wykaz roślin został podany w Zestawieniu nr 7.
122. **Wykonanie kwietników bylinowych.**
123. W ramach powyższego zadania Wykonawca nasadzenie bylin o powierzchni -25 m2, przyjmując 12 szt/m2. Materiał roślinny: Anemone japonica ,Astilbe, Geranium macrorrhizum, Hemerocallis sp., Waldsteinia ternata. Zakres prac obejmuje:
124. przekopanie terenu,
125. uzupełnienie terenu ziemią urodzajną,
126. nasadzenie bylin.
127. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwietników wykonanych w ciągu miesiąca (m2).
128. **Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w wazach.**
129. W ramach powyższego zadania Wykonawca nasadzi i przez 4 m-ce będzie pielęgnował kwiaty w wazach o łącznej powierzchni 12,9 m2. Materiał roślinny: Pelargonium peltatum, Begonia boliviensis ‘Santa Cruz’, Begonia Dragon Wing, Begonia x tuberhybrida ‘Illumination, Begonia x tuberhybrida, Tagetes erecta, Wazy o łącznej powierzchni 7,6 m2 dostarcza Wykonawca. Zakres prac obejmuje:
130. napełnienie waz substratem torfowym z nawozem otoczkowanym o spowolnionym działaniu i hydrożelem,
131. wykonanie nasadzeń roślin,
132. pielęgnację roślin,
133. Jednostką miary przy rozliczaniu powyższych prac będzie powierzchnia kwiatów pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
134. **Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w wieżach kwiatowych.**
135. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona nasadzenia 3 zmian roślin   
     w wieżach kwiatowych(4 szt. wież o łącznej powierzchni 10,6 m2 ) i przez 7 miesięcy będzie prowadził pielęgnację nasadzeń. Do nasadzeń należy zastosować: I zmiana -Viola wittrockiana 50 szt./m2, II zmiana – Pelargonium peltatum 45 szt./m2, III zmiana Chrysanthemum grandiflorum 25 szt./m2. Zakres prac obejmuje:
136. napełnienie wież substratem torfowym z nawozem otoczkowanym o spowolnionym działaniu i hydrożelem przed każdą zmianą roślin,
137. wykonanie nasadzeń trzech zmian roślin,
138. pielęgnację roślin,
139. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwiatów pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
140. **Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w skrzynkach.**
141. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona nasadzenia i pielęgnację   
     przez 4 m-ce kwiatów w skrzynkach - 21,6 mb. Materiał roślinny: Pelargonium peltatum, Begonia x tuberhybrida ‘Illumination, - 4 szt./skrzynka. Skrzynki o wymiarach   
     0,6\*0,3 m - 36 szt. dostarcza Wykonawca. Zakres prac obejmuje:
142. napełnienie skrzynek substratem torfowym z nawozem otoczkowanym   
     o spowolnionym działaniu i hydrożelem przed nasadzeniami,
143. wykonanie nasadzeń,
144. pielęgnację roślin,
145. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość kwiatów pielęgnowanych w ciągu miesiąca (mb).
146. **Nasadzenie i pielęgnacja kwiatów w donicach wiszących.**
147. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykona nasadzenia i pielęgnację przez   
     4 m-ce kwiatów w 72 szt. donic wiszących. Materiał roślinny: Pelargonium peltatum -   
     3 szt./donica. Donice - 72 szt. dostarcza Wykonawca. Zakres prac obejmuje:
148. napełnienie donic substratem torfowym z nawozem otoczkowanym o spowolnionym działaniu i hydrożelem przed nasadzeniami,
149. wykonanie nasadzeń,
150. pielęgnację roślin.
151. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość kwiatów pielęgnowanych w ciągu miesiąca (szt. donic).
152. **Pielęgnacja kwietników letnich.**
153. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace pielęgnacyjne kwietników letnich o powierzchni 2055 m2 prze 4 m-ce. Zakres prac przy pielęgnacji kwietników:
154. pielenie kwietników ze spulchnieniem gleby i wywozem odpadów,
155. podlewanie kwietników w miarę potrzeb,
156. obcinanie brzegów kwietników z wywozem odpadów,
157. nawożenie kwietników nawozami wieloskładnikowymi,
158. usuwanie przekwitłych kwiatów,
159. wymiana roślin,
160. usunięcie roślin z rabat kwiatowych z wywozem odpadów po okresie pielęgnacji,
161. Do podlewania kwietników w Parku Miejskim i Starym Rynku Wykonawca będzie wykorzystywał instalację nawadniającą i punkty czerpalne.
162. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia kwietników pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
163. **Pielęgnacja rabat bylinowych.**
164. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace pielęgnacyjne rabat bylinowych o powierzchni 560 m2 prze 7 m-cy w roku. Zakres prac przy pielęgnacji rabat bylinowych:
165. pielenie rabat ze spulchnieniem gleby i wywozem odpadów,
166. podlewanie rabat bylinowych w miarę potrzeb,
167. obcinanie brzegów rabat z wywozem odpadów,
168. nawożenie rabat nawozami wieloskładnikowymi,
169. usuwanie przekwitłych kwiatów,
170. uzupełnianie roślin,
171. Do podlewania rabat w Parku Miejskim Wykonawca będzie wykorzystywał instalację nawadniającą - linie kroplujące.
172. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia rabat pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
173. **Pielęgnacja różanek.**
174. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace pielęgnacyjne krzewów róż o powierzchni 205 m2, przez okres 7 m-cy w roku. Zakres prac przy pielęgnacji różanek:
175. pielenie różanek ze spulchnieniem gleby i wywozem odpadów,
176. podlewanie różanek w miarę potrzeb,
177. nawożenie różanek nawozami wieloskładnikowymi,
178. usuwanie przekwitłych kwiatów,
179. opryski krzewów przed chorobami lub szkodnikami,
180. zabezpieczenie krzewów róż na okres zimowy i odkrycie na wiosnę.
181. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia różanek pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
182. **Pielęgnacja krzewów.**
183. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace pielęgnacyjne krzewów o powierzchni 6743 m2, w ilości 7864 szt. przez okres 7 m-cy w roku. Zakres prac przy pielęgnacji krzewów starszych:
184. przekopanie skupin krzewów z pieleniem z wywozem odpadów,
185. rozłożenie materiału do ściółkowania warstwą od 2 do 5cm,
186. prześwietlanie i formowanie krzewów, pielenie skupin krzewów, obcinanie brzegów   
     z wywozem odpadów,
187. nawożenie krzewów nawozami wieloskładnikowymi,
188. podlewanie krzewów,
189. opryski krzewów przed chorobami lub szkodnikami,
190. Do podlewania skupin krzewów w Parku Miejskim Wykonawca będzie wykorzystywał instalację nawadniającą – linie z kroplownikami indywidualnymi i linie kroplujące.
191. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia krzewów pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
192. **Pielęgnacja żywopłotów.**
193. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace pielęgnacyjne krzewów żywopłotowych o powierzchni 1155 m2przez okres 7 m-c w roku. Zakres prac   
     przy pielęgnacji krzewów żywopłotowych:
194. rozłożenie materiału do ściółkowania warstwą od 2 do 5cm,
195. nawożenie krzewów nawozami wieloskładnikowymi,
196. podlewanie krzewów,
197. opryski krzewów przed chorobami lub szkodnikami, ze szczególnym uwzględnieniem zwalczania chorób grzybowych na bukszpanach w Parku Miejskim,
198. cięcie żywopłotu 2 razy w roku–z wywozem odpadów, powierzchnia cięcia 3065 m2.
199. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia żywopłotów pielęgnowanych w ciągu miesiąca (m2).
200. **Pielęgnacja drzew.**
201. W ramach powyższego zadania Wykonawca będzie prowadził prace pielęgnacyjne drzew w ilości 288 szt. Przez okres 7 m-cy w roku. Zakres prac przy pielęgnacji drzew:
202. podlewanie,
203. odchwaszczanie,
204. nawożenie,
205. usuwanie odrostów korzeniowych,
206. poprawianie misek,
207. okopczykowanie drzew i krzewów jesienią,
208. rozgarnięcie kopczyków wiosną i uformowaniu misek,
209. wymiana uschniętych i uszkodzonych drzew i krzewów,
210. wymiana zniszczonych palików i wiązadeł,
211. przycięcie złamanych, chorych lub krzyżujących się gałęzi (cięcia pielęgnacyjne   
     i formujące),
212. wykonywanie oprysków drzew i krzewów środkami grzybobójczymi i owadobójczymi ze szczególnym uwzględnieniem zwalczania szrotówka kasztanowcowiaczka   
     na kasztanowcach w Parku Miejskim.
213. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość drzew pielęgnowanych w ciągu miesiąca (szt.).
214. **Wiosenne wygrabianie liści z terenów zieleni.**
215. Zakres prac przy wiosennym wygrabianiu liści z terenów zieleni o powierzchni 1492,52 ara obejmuje wygrabianie i wywóz do utylizacji opadłych liści z drzew i krzewów.
216. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia wygrabionego terenu w ciągu miesiąca (ar).
217. Wykaz terenów zieleni do wygrabienia liści został podany w Zestawieniu nr 8.
218. **Jesienne wygrabianie liści z terenów zieleni.**
219. Zakres prac przy jesiennym wygrabianiu liści z terenów zieleni o powierzchni   
     1492,52 ara obejmuje wygrabianie i wywóz do utylizacji opadłych liści z drzew i krzewów.
220. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia wygrabionego terenu w ciągu miesiąca ( ar).
221. Wykaz terenów zieleni do wygrabienia liści został podany w Zestawieniu nr 8.
222. **Wycinka drzew o średnicy do 40 cm.**
223. Zakres prac przy wycince drzew o średnicy do 40 cm obejmuje:
224. odcięcie piłą spalinową gałęzi, konarów i części pnia oraz opuszczenie ich na linach,
225. ścięcie pnia piłą spalinową,
226. zrębakowaniu gałęzi i konarów,
227. wywóz zrębek i odcinków pnia.
228. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość drzew wyciętych w ciągu miesiąca (szt.).
229. **Wycinka drzew o średnicy od 40 do 80 cm.**
230. Zakres prac przy wycince drzew o średnicy od 40 do 80 cm obejmuje:
231. odcięcie piłą spalinową gałęzi, konarów i części pnia oraz opuszczenie ich na linach,
232. ścięcie pnia piłą spalinową,
233. zrębakowaniu gałęzi i konarów,
234. wywóz zrębek i odcinków pnia.
235. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość drzew wyciętych w ciągu miesiąca (szt.).
236. **Frezowanie pniaków o średnicy do 40 cm.**
237. Zakres prac przy frezowaniu pniaków o średnicy do 40 cm obejmuje:
238. sfrezowanie pnia i korzeni na głębokość miń 10 cm poniżej poziomu gruntu,
239. zasypanie dołu ziemią urodzajną,
240. załadunek i wywóz zrębek.
241. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość sfrezowanych pniaków w ciągu miesiąca (szt.).
242. **Frezowanie pniaków o średnicy 40 – 80.**
243. Zakres prac przy frezowaniu pniaków o średnicy od 40 do 80 cm obejmuje:
244. sfrezowanie pnia i korzeni na głębokość miń 10 cm poniżej poziomu gruntu,
245. zasypanie dołu ziemią urodzajną,
246. załadunek i wywóz zrębek.
247. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość sfrezowanych pniaków w ciągu miesiąca (szt.).
248. **Usuwanie odrostów korzeniowych z drzew.**
249. Zakres prac przy usuwaniu odrostów korzeniowych drzew (pędy nadziemne rozwijające się z pączków przybyszowych lub pąków śpiących na korzeniach):
250. wycięcie odrostów sekatorem,
251. załadunek i wywóz.
252. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość drzew, przy których usunięto odrosty korzeniowe w ciągu miesiąca (szt.).
253. **Wykonanie cięć w koronach drzew o średnicy pnia 20-40 cm.**
254. Zakres prac przy wykonywaniu cięć w koronach drzew o średnicy pnia   
     20-40 cm dotyczy usuwania posuszu, chorych i obumierających gałęzi ,prześwietlenie korony, korekcję korony, częściową redukcje korony i obejmuje:
255. Odcięcie piłą spalinową gałęzi i konarów, zrzucenie lub opuszczenie ich na linach,
256. zrębkowanie gałęzi i konarów,
257. wywóz zrębek.
258. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość drzew, którym przycięto korony w ciągu miesiąca (szt.).
259. **Wykonanie cięć w koronach drzew o średnicy pnia 41-80 cm.**
260. Zakres prac przy wykonywaniu cięć w koronach drzew o średnicy pnia   
     20-40 cm dotyczy usuwania posuszu, chorych i obumierających gałęzi, prześwietlenie korony, korekcję korony, częściową redukcje korony i obejmuje:
261. Odcięcie piłą spalinową gałęzi i konarów, zrzucenie lub opuszczenie ich na linach,
262. zrębkowanie gałęzi i konarów,
263. wywóz zrębek.
264. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość drzew, którym przycięto korony w ciągu miesiąca (szt.).
265. **Założenie powierzchni trawiastych, z wymianą gruntu na gł. 15 cm.**
266. Zakres prac przy realizacji zadania „Założenie powierzchni trawiastych, z wymianą gruntu na gł. 15 cm” obejmuje:
267. załadunek i wywóz gruntu rodzimego ,
268. wyrównanie i splantowanie terenu,
269. rozścielenie ziemi urodzajnej równą warstwą i wymieszanie z kompostem, nawozami mineralnymi ,
270. wałowanie wałem gładkim, następnie wałem - kolczatką lub grabiami,
271. wysiew nasion trawy (siew powinien być dokonany w dni bezwietrzne, okres siania - najlepszy okres wiosenny, najpóźniej do połowy września)w ilości od 1 do 4 kg na 100 m2,
272. przykrycie nasion - przez przemieszanie z ziemią grabiami lub wałem kolczatką,
273. po wysiewie nasion ziemia powinna być wałowana lekkim wałem w celu ostatecznego wyrównania i stworzenia dobrych warunków dla podsiąkania wody. Jeżeli przykrycie nasion nastąpiło przez wałowanie kolczatką, można już nie stosować wału gładkiego.
274. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia założonych powierzchni trawiastych w ciągu miesiąca (m2).
275. **Wykonanie trawnika na terenie płaskim bez wymiany gruntu.**
276. Zakres prac przy realizacji zadania „Wykonanie trawnika na terenie płaskim bez wymiany gruntu” obejmuje:
277. oczyszczenie terenu i usunięcie chwastów,
278. orkę glebogryzarką ,
279. wyrównanie i splantowanie terenu,
280. wysiew nawozów mineralnych,
281. wałowanie wałem gładkim, następnie wałem - kolczatką lub grabiami,
282. wysiew nasion trawy (siew powinien być dokonany w dni bezwietrzne, okres siania - najlepszy okres wiosenny, najpóźniej do połowy września)w ilości od 1 do 4 kg na 100 m2,
283. przykrycie nasion - przez przemieszanie z ziemią grabiami lub wałem kolczatką,
284. po wysiewie nasion ziemia powinna być wałowana lekkim wałem w celu ostatecznego wyrównania i stworzenia dobrych warunków dla podsiąkania wody. Jeżeli przykrycie nasion nastąpiło przez wałowanie kolczatką, można już nie stosować wału gładkiego.
285. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia wykonanych trawników w ciągu miesiąca (m2).
286. **Nasadzenia drzew.**
287. W ramach powyższego zadania Wykonawca dokona nasadzenia 50 szt. drzew. Zakres prac obejmuje:
288. wykopanie dołu o średnicy 70 cm i głębokości 70 cm,
289. zaprawienie dołu ziemią urodzajną,
290. posadzenie drzewa,
291. osadzenie 3szt. palików o średnicy 6 cm i długości 250 cm,
292. połączenie palików listwami na dwóch wysokościach,
293. przymocowanie drzewa do palików taśmą rozciągliwą,
294. wykonanie miski i podlanie wodą.
295. Koszty zakupu drzew ponosi Zamawiający.
296. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość nasadzonych drzew w ciągu miesiąca (szt.).
297. **Nasadzenia krzewów.**
298. W ramach powyższego zadania Wykonawca dokona nasadzenia 730 szt. krzewów. Zakres prac obejmuje:
299. wykopanie dołu o średnicy 30 cm i głębokości 30 cm,
300. zaprawienie dołu ziemią urodzajną,
301. posadzenie krzewu,
302. wykonanie miski i podlanie wodą.
303. Koszty zakupu krzewów ponosi Zamawiający.
304. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość nasadzonych krzewów w ciągu miesiąca (szt.).
305. **Malowanie ławek parkowych.**
306. W ramach powyższego zadania Wykonawca dokona malowania 95 szt. ławek parkowych. Zakres prac obejmuje:
307. demontaż i transport ławki,
308. umycie i oczyszczenie elementów ławki,
309. zabezpieczenie impregnatem i pomalowanie farbą lub lakierobejcą szczebli drewnianych,
310. zabezpieczenie farbą podkładową i pomalowane farbą nawierzchniową podstaw żeliwnych,
311. transport i montaż ławki w miejscu przeznaczenia.
312. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość pomalowanych ławek w ciągu miesiąca (szt.).
313. **Naprawa ławki parkowej - uzupełnienie 1 szt. szczebliny.**
314. W ramach powyższego zadania Wykonawca wykonywał będzie naprawy ławek parkowych, polegające na wymianie na nowe uszkodzonych szczebli ławek. Szczeble powinny być zaimpregnowane i pomalowane w kolorze ławki. Zamawiający planuje   
     do wymiany 45 szt. szczebli.
315. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość wymienionych szczebli w ciągu miesiąca(szt.).
316. **Mycie ławki parkowej.**
317. W ramach powyższego zadania Wykonawca dwukrotnie w ciągu roku umyje   
     306 szt. ławek parkowych.
318. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość ławek umytych w ciągu miesiąca (szt.).
319. **Mycie pomników w miejscach pamięci narodowej.**
320. W ramach powyższego zadania Wykonawca sześciokrotnie w ciągu roku umyje   
     17 szt. pomników w miejscach pamięci narodowej.
321. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość pomników umytych w ciągu miesiąca(szt.).
322. **Mycie tablic w miejscach pamięci narodowej.**
323. W ramach powyższego zadania Wykonawca sześciokrotnie w ciągu roku umyje   
     7 szt. tablic w miejscach pamięci narodowej.
324. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość tablic umytych w ciągu miesiąca (szt.).
325. **Bieżące utrzymanie czystości na terenach zieleni miejskiej.**
326. W ramach zadania „Bieżące utrzymanie czystości na terenach zieleni miejskiej” Wykonawca będzie wykonywał prace polegające na usuwaniu wszelkich zanieczyszczeń   
     z terenów zieleni o powierzchni 97216 m2obejmujące: trawniki, kwietniki letnie, kwietniki bylinowe, różanki, skupiny krzewów, żywopłoty, place zabaw, przez 7,5 miesiąca tj. w okresie od 01 - 04 do 15 -11. Prowadzone prace powinny być wykonywane tak często aby na terenie objętym sprzątaniem nie było zalegających zanieczyszczeń.
327. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia sprzątanego terenu w ciągu miesiąca(ar).
328. **Bieżące utrzymanie czystości alejek.**
329. W ramach zadania „Utrzymanie czystości alejek” Wykonawca będzie wykonywał prace porządkowe alejek o powierzchni 16997 m2 w okresie od 01 - 04 do 15 -11, tj. przez   
     7,5 m-ca. Prowadzone prace powinny gwarantować estetyczny wygląd alejek ,powinny   
     być wykonywane tak często aby na terenie objętym sprzątaniem nie było śmieci i chwastów.
330. Zakres prac obejmuje: zbieranie zanieczyszczeń, pielenie chwastów i darni, omiatanie alejek, oczyszczanie obrzeży i krawężników.
331. Alejki parkowe powinny być omiatane systematycznie w zależności od potrzeb.
332. W ramach zadania „Utrzymanie czystości alejek „ Wykonawca opróżniał będzie   
     76 szt. koszy na śmieci.
333. Kosze na śmieci powinny być opróżniane codziennie a w razie konieczności częściej aby zapobiec ich przepełnieniu.
334. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia sprzątanych alejek w ciągu miesiąca (ar).
335. **Zimowe utrzymanie alejek parkowych.**
336. W ramach tego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace związane odśnieżaniem i zwalczaniem śliskości zimowej na alejkach parkowych poprzez: odgarnianie śniegu, usuwanie rozdeptanego śniegu, posypywanie piaskiem w celu usunięcia śliskości, usuwanie w razie potrzeby lodu z alejek o powierzchni 4654 m2 w okresie od 01.01 do 31.03  
      i od 16-11 do 31-12 tj. przez 4,5 m-ca. Ze względu na niebezpieczeństwo zasolenia gleby, wyklucza się stosowanie substancji szkodliwych dla roślin, w tym soli. W ramach tego zadania Wykonawca opróżniał będzie również 76 szt. koszy na śmieci z wywozem odpadów.
337. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie powierzchnia alejek utrzymywanych w ciągu miesiąca (ar).
338. **Nadzór i konserwacja placów zabaw.**
339. W ramach tego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace związane z nadzorem   
     i konserwacją dwóch placów zabaw: jeden zlokalizowany w Parku Miejskim w Mławie   
     a drugi przy ul. Mariackiej w Mławie. Okres objęty nadzorem i konserwacją : od połowy marca do połowy listopada tj. przez 8 miesięcy. Podstawową rolą Wykonawcy przy realizacji tego zadania jest nadzór nad sprawnością techniczną urządzeń placów zabaw w celu zapewnienia bezpiecznego korzystania z urządzeń przez użytkowników placów zabaw. Wykonawca ma też zapewnić estetyczny wygląd elementów małej architektury: urządzenia muszą być czyste, pomalowane, zakonserwowane, sprawne technicznie, a elementy zdewastowane usunięte.
340. Wykonawca zobowiązany jest do ustawienia, na utrzymywanych przez siebie placach zabaw, tablicy z informacją jaka firma odpowiada za utrzymanie bezpieczeństwa i czystości na placu zabaw oraz z numerem telefonu do nadzorującego wykonywanie umowy ze strony Wykonawcy.
341. Do zakresu prac naprawczych, konserwacyjnych i remontowych prowadzonych na placach zabaw należy:
342. dokonywanie wymiany zużytych części i bieżące naprawy zniszczonych elementów urządzeń zabawowych,
343. przeprowadzanie remontów urządzeń stanowiących zagrożenie dla osób korzystających z placów zabaw,
344. w razie potrzeby impregnacja drewnianych urządzeń zabawowych,
345. zabezpieczenie urządzeń zabawowych przed korozją ( likwidacja rdzy, malowanie na kolor zgodny z istniejącym),
346. wykonywanie drobnych czynności naprawczych ( np. zamocowanie poluzowanych desek, smarowanie urządzeń, dokręcanie obluzowanych wkrętów, śrub, nakrętek, regulowanie naciągu lin, naprawa zamków w furtkach, uzupełnianie zaślepek, uszczelek, haków, szekli, podkładek, łożysk, pedałów, zawiesi, siedzisk, łańcuchów, przegubów, samozamykaczy, zawiasów furtek),
347. niezwłoczne i trwałe wyłączenie z eksploatacji zdewastowanego bądź wyeksploatowanego urządzenia zabawowego lub elementów małej architektury, które stwarzają zagrożenie dla zdrowia i życia użytkowników,
348. jeden raz w roku wymiana piasku w piaskownicy w miesiącu kwietniu lub maju   
     ( piasek płukany frakcji 0,1 mm ).
349. W przypadku konieczności wymiany istotnych elementów placów zabaw, zakup tych elementów odbywa się na koszt Zamawiającego.
350. Wykonawca zleca na własny koszt wykonanie przeglądu technicznego placów zabaw   
     i dopuszczenie placów zabaw do dalszej eksploatacji ( jeden raz w roku – miesiąc maj ). Świadectwa przeprowadzenia kontroli technicznej Wykonawca przedkłada Zamawiającemu.
351. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość placów zabaw nadzorowanych i konserwowanych w ciągu miesiąca(szt.).
352. **Nadzór i konserwacja fontann.**
353. W ramach tego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace związane z nadzorem  
      i konserwacją dwóch fontann zlokalizowanych w Parku Miejskim w Mławie w okresie   
     od połowy kwietnia do połowy października tj. przez 6 miesięcy. Bieżąca obsługa   
     i konserwacja fontann ( pracujących w obiegu zamkniętym ) obejmuje wykonanie następujących prac:
354. czyszczenie niecek,
355. czyszczenie i wymiana dysz wytryskowych,
356. czyszczenie filtrów piaskowych (min. co 2 tygodnie),uszczelnianie połączeń rurociągów,
357. usunięcia kamienia kotłowego,
358. odkażanie wody,
359. wymianę wody w uzasadnionych przypadkach,
360. kontrolę układów sterujących,
361. smarowanie i przegląd pomp,
362. dopuszczanie wody do układu fontann,
363. wymianę drobnych połączeń instalacji wodociągowej,
364. wymianę końcówek na przewodach elektrycznych,
365. bieżące usuwanie zanieczyszczeń ze zbiorników fontann,
366. zabezpieczenie fontann na zimę ( w tym wykonanie zadaszeń nad zbiornikami ),
367. zgłaszanie Zamawiającemu awarii i uszkodzeń fontann.
368. W przypadku konieczności wymiany istotnych elementów fontann, zakup tych elementów odbywa się na koszt Zamawiającego.
369. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość fontann nadzorowanych i konserwowanych w ciągu miesiąca (szt.).
370. **Konserwacja lamp oświetleniowych.**
371. W ramach tego zadania Wykonawca utrzymywał będzie sprawność lamp oświetleniowych w Parku Miejskim w ilości 104 szt., przez okres całego roku. Elementami składowymi lamp oświetleniowych są: fundamentowany słup ST2, oprawa JULIA A2. Zakres prac konserwacyjnych obejmuje:
372. wymianę żarówek metalohalogenkowych MASTER City White CDO-TT 70W/828 E27,wymianę układów zapłonowych Julia A2S – 70W (dopuszcza się stosowanie zamienników) wymianę wkładek topikowych D01 6A, wymianę uszczelek zapewniających szczelność oprawy JULIA A2, wymianę uszczelek zapewniających szczelność złącza słupowego,
373. mycie lamp oświetleniowych (słup, oprawa), które należy wykonać w trakcie naprawy lampy.
374. Do czynności naprawczych Wykonawca powinien przystąpić niezwłocznie   
     w przypadku gdy niesprawnych jest więcej niż 5 szt. lamp.
375. Naprawę lamp oświetlających pomnik gdzie zastosowano żarówki MASTER Colour CDM-T 150W/830 należy wykonać niezwłocznie po stwierdzeniu uszkodzenia.
376. W przypadku stwierdzenia innych przyczyn niesprawności lamp oświetleniowych, wykraczających poza zakres czynności obsługowych i konserwacyjnych, Wykonawca powinien niezwłocznie poinformować o tym Zamawiającego.
377. Wszystkie koszty materiałów zużytych do wykonania czynności konserwacyjnych   
     i naprawczych lamp oświetleniowych ponosi Wykonawca.
378. Zamawiający planuje do naprawy w ciągu roku 20 szt. lamp.
379. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość naprawionych lamp w ciągu miesiąca (szt.).
380. **Nadzór i konserwacja instalacji nawadniającej.**
381. W ramach tego zadania Wykonawca utrzymywał będzie sprawował nadzór nad sprawnością i wykonywał konserwację instalacji nawadniającej w Parku Miejskim i instalacji z punktami czerpalnymi na zieleńcu przy ul. Stary Rynek. Okres objęty nadzorem   
     i konserwacją: od połowy kwietnia do połowy października tj. sześć miesięcy. Instalacja nawadniająca w Parku Miejskim składa się z:
382. sieci wodociągowej z zaworami czerpalnymi umieszczonymi w skrzynkach żeliwnych i plastikowych zlokalizowanymi w bezpośrednim sąsiedztwie ciągów komunikacyjnych   
     na terenie zielonym,
383. sterowanego automatycznie systemu nawadniania kwietników sezonowych (kwietniki w osi głównej parku), obejmującego 15 wydzielonych stanowisk kwietnikowych   
     o powierzchni 2181 m2, 99 zraszaczy wynurzalnych,
384. sterowanego ręcznie systemu nawadniania kwietników sezonowych zraszaczami wynurzalnymi, (2 kwietniki od strony południowej parku), o powierzchni nawadniania   
     113 m2,
385. sterowanego ręcznie systemu nawadniania rabat bylinowych liniami kroplującymi   
     o powierzchni nawadniania 578 m2,
386. sterowanego ręcznie systemu nawadniania krzewów kroplownikami indywidualnymi   
     i liniami kroplującymi.
387. Zakres czynności konserwacyjnych i obsługowych: w okresie jesiennym: zamknięcie   
     i odwodnienie całej sieci wodociągowej na okres obniżonych temperatur poprzez zamknięcie zaworu w studni wodomierzowej i otwarcie zaworów w studniach spustowych, odwodnienie instalacji nawadniającej poprzez przedmuchanie jej sprężonym powietrzem, otwarcie wszystkich zaworów czerpalnych w skrzynkach żeliwnych i plastikowych, odłączenie zasilania 230V sterownika, w okresie wiosna – jesień: otwarcie zaworu w studni wodomierzowej i zamknięcie zaworów w studniach spustowych, corocznej wymianie baterii podtrzymującej pamięć sterownika, sprawdzanie szczelności układu, sprawdzenie   
     oraz korekcja ustawień zraszaczy, sprawdzenie poprawności działania i (jeśli konieczne) programowanie sterownika, wymiana uszczelek oraz oczyszczanie filtrów zraszaczy, okresowe czyszczenie elementów zraszaczy, okresowe czyszczenie filtrów redukujących ciśnienie w instalacji z liniami kroplującymi, bieżące sprawdzanie szczelności i drożności linii kroplujących i linii z kroplownikami indywidualnymi oraz wykonywanie niezbędnych napraw.
388. Konserwacja instalacji na zieleńcu ul. Stary Rynek obejmuje zamknięcie   
     i odwodnienie sieci wodociągowej z punktami czerpalnymi i przedmuchanie jej sprężonym powietrzem na okres obniżonych temperatur.
389. Wszystkie koszty materiałów zużytych do wykonania czynności konserwacyjnych   
     i naprawczych instalacji nawadniających ponosi Wykonawca.
390. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność materialną za skutki powstania uszkodzeń mrozowych w sieci wodociągowej i liniach nawadniających w Parku Miejskim   
     i Zieleńcu ul. Stary Rynek.
391. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość instalacji nawadniających nadzorowanych i konserwowanych w ciągu miesiąca (szt.).
392. **Wykonywanie prac interwencyjnych na terenach zieleni.**
393. W ramach tego zadania Wykonawca będzie wykonywał prace nie wyszczególnione odrębnie w przedmiocie zamówienia, występujące okazjonalnie, sporadycznie, prace związane z usuwaniem skutków wandalizmu na terenach zieleni, prace związane z likwidacją skutków anomalii pogodowych i inne prace nie dające się przewidzieć i zaplanować.
394. Jednostką miary przy rozliczaniu wykonania powyższych prac będzie ilość godzin pracy wykonanych w ciągu miesiąca.
395. **Dodatkowe uwagi:**
396. Dane dotyczące terenów zieleni podane są w Zestawieniu nr 1 „Inwentaryzacja zieleni miejskiej w Mławie - 2017r”.
397. Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonywania zmian częstotliwości koszenia trawników i nieużytków.
398. Odpady powstałe w trakcie trwania umowy są własnością Wykonawcy. Jest on zobowiązany postępować z odpadami komunalnymi zebranymi podczas realizacji zadania w sposób zgodny z przepisami prawa powszechnie obowiązującymi i przepisami prawa miejscowego.
399. Zamawiającemu przysługuje prawo żądania od Wykonawcy udostępnienia umów z przedsiębiorcami odbierającymi śmieci lub zezwoleń, pozwoleń itp. gdy odbiór odpadów komunalnych będzie wykonywał sam Wykonawca.
400. Wykonawca zobowiązany będzie do okazania kart przekazania odpadów pochodzących z terenów objętych przedmiotem zamówienia (kod 20-02, 20-03-03, 20-03-01).
401. Koszty wywozu i utylizacji nieczystości stałych na składowisko odpadów należy wliczyć w ceny jednostkowe.
402. **Prawo opcji.**
     1. Zamawiający przewiduje prawo opcji, o którym mowa w art. 34 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych. Prawem opcji jest możliwość zamówienia w ramach niniejszej umowy większej ilości usług określonych w formularzu cenowym stanowiącym załącznik nr 6 do umowy niż wskazane w kolumnie „Podstawowa ilość jednostek” ,z zastrzeżeniem ust. 7. Ilość usług w ramach prawa opcji została określona w kolumnie„ Opcjonalna ilość jednostek” formularza cenowego.
     2. Prawo opcji jest uprawnieniem Zamawiającego, z którego może, ale nie musi skorzystać w ramach realizacji niniejszej Umowy. W przypadku nie skorzystania przez Zamawiającego z prawa opcji Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia   
        z tego tytułu.
     3. Warunkiem skorzystania przez Zamawiającego z prawa opcji będzie posiadanie w budżecie środków finansowych na realizację usług.
     4. Warunkiem skorzystania z prawa opcji jest oświadczenie woli Zamawiającego   
        o żądaniu wykonania zamówienia kwalifikowanego przez Zamawiającego jako prawo opcji.
     5. Zasady dotyczące realizacji przedmiotu umowy objętego prawem opcji będą takie same jak te, które obowiązują przy realizacji podstawowego przedmiotu umowy.
     6. Zamawiający ma prawo skorzystania z prawa opcji wielokrotnie   
        w terminie przewidzianym dla wykonania zamówienia podstawowego.
     7. Skorzystanie z prawa opcji nastąpi poprzez zawarcie aneksu do umowy,   
        w którym zostanie określony zakres prac oraz wynagrodzenie.
403. **Wykonawca po podpisaniu umowy winien w ciągu 3 tygodni:**
404. posiadać lub zorganizować ( jeżeli jeszcze takie nie istnieje) zaplecze techniczne na terenie miasta Mława,
405. posiadać na terenie miasta Mława co najmniej jedno miejsce poboru wody, jeżeli miejsce tonie należy do Wykonawcy, możliwość poboru wody należy potwierdzić umową,
406. **Wykonawca zobowiązany jest zatrudnić na podstawie umowy o pracę**,   
     w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2014 r., poz. 1502 z późn. zm.), osoby wykonujące czynności przy realizacji zamówienia. Wykonawca na każde żądanie Zamawiającego lub osoby upoważnionej zobowiązany jest do przedłożenia, w terminie 3 dni roboczych, do wglądu kopii umów o pracę zawartych przez Wykonawcę   
     z pracownikami przedmiot zamówienia. W tym celu Wykonawca zobowiązany jest   
     do uzyskania od pracowników zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie   
     z przepisami o ochronie danych osobowych. Nieprzedłożenie przez Wykonawcę kopii umów w terminie wskazanym przez Zamawiającego będzie traktowane jako niewypełnienie obowiązku zatrudniania pracowników na podstawie umowy o pracę.

**Termin wykonania zamówienia: od 1stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2019r.**