Załącznik 2.4.

Przejezdność i incydenty

1. Wykonawca zapewni przejezdność Parkingu co obejmuje niewyłącznie realizację poniższych czynności:
   1. Zgłaszanie do Koordynatora Zamawiającego pojazdów porzuconych w tym tych pozostawionych na miejscach postojowych w Obrębie Parkingu.
   2. Zgłaszanie do Koordynatora Zamawiającego przeszkód tarasujących przejazd na drogach wewnątrz Parkingu - za szlabanami.
   3. Zgłaszanie do Koordynatora Zamawiającego przeszkód tarasujących przejazd na drogach dojazdowych w obrębie Parkingu.
   4. Zgłaszanie do Koordynatora Zamawiającego przeszkód tarasujących przejście, przejazd w innych niedozwolonych miejscach w obrębie Parkingu.
2. Wykonawca będzie zgłaszał wystąpienie incydentów i aktów wandalizmu co obejmuje niewyłącznie realizację poniższych czynności:
   1. W przypadku wystąpienia incydentu lub aktu wandalizmu na mieniu Zamawiającego Wykonawca:
      1. Podejmie działania mające na celu zabezpieczenie materiałów dowodowych.
      2. Powiadomi Koordynatora Zamawiającego.
      3. Powiadomi odpowiednie służby (Policja, straż, Pogotowie, itp.).
      4. Sporządzi wpis w dzienniku służby.
   2. W przypadku wystąpienia incydentu lub aktu wandalizmu na mieniu Użytkownika Wykonawca:
      1. Podejmie działania mające na celu zabezpieczenie materiałów dowodowych.
      2. Powiadomi Koordynatora Zamawiającego w uzasadnionym przypadku.
      3. Powiadomi odpowiednie służby (Policja, straż, Pogotowie, itp.).
      4. Sporządzi wpis w dzienniku służby.
3. W przypadku zaistnienia kataklizmu, siły wyższej, zalania, pożaru lub innego poważnego zagrożenia Wykonawca podejmie:
   1. Wszelkie racjonalne czynności zmierzające do ochrony osób znajdujących się w Obrębie Parkingów.
   2. Wszelkie racjonalne i ekonomicznie uzasadnione czynności zmierzające do ochrony mienia.
4. Realizacja wszelkich czynności w zakresie Przejezdności i incydentów będzie zgodna z przepisami prawa, uchwałami samorządu oraz regulaminami Zamawiającego.
5. Obręb Parkingu, o którym mowa powyżej obejmuje obszary Parkingów przedstawiony na mapach dołączonych do dokumentacji.