

Ustrzyki Dolne, 02.08.2022, r.

Zn. spr.: SA.270.2.5.2022

Wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – część 2

W imieniu Zamawiającego – PGL LP Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, działając na podst. art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych („ustawa Pzp”) wyjaśniam treść Specyfikacji Warunków Zamówienia („SWZ”) sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Budowa siedziby Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne”

Zapytania złożone 20.07.2022, 25.07.2022, 27.07.2022 i 28.07.2022

1. PYTANIE 22

Czy zamawiajcy dysponuje przedmiarami edytowalnymi ath, xml?

Czy zamawiajcy dysponuje przedmiarami w wersji edytowalnej ath lub xml?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 21

Kosztorysy ofertowe w wersji edytowanej zostały zamieszczone jako załączniki o nazwach:

- *“odp. na pyt. 22 Kosztorys ofertowy – Elektryka.xml”,*
- *“odp. na pyt. 22 Kosztorys ofertowy – Sanitarny.xml,*
- *“odp. na pyt. 22 Kosztorys ofertowy – Architektura.xml”*

2. PYTANIE 23

Prosimy o udostępnienie zestawienia elementów wentylacji.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 23

W załączniku dodano plik “Zestawienie wentylacja.xls”. Należy je traktować poglądowo i wyceniać na podstawie przedmiaru i projektu.

3. PYTANIE 24

W projekcie określono wydatki central wentylacyjnych. Prosimy o podanie pozostałych parametrów dobranych central wentylacyjnych bądź udostępnienie kart doborowych urządzeń.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 24

Przykładowe karty doborowe w załączeniu:

- "odp. na pyt. 24 N1W1"
- "odp. na pyt. 24 N2W2"
- "odp. na pyt. 24 N3W3"
- "odp. na pyt. 24 N4W4"
- "odp. na pyt. 24 N6W6"

Należy je traktować jako przykładowe lub równoważne.

4. PYTANIE 25

Prosimy o podanie parametrów doboru wentylatorów – ścienne, kanałowe, łazienkowe.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 25

Przykładowe wentylatory w zestawieniu wentylacji (plik "zestawienie wentylacja.xls").

5. PYTANIE 26

Prosimy o podanie, w jakie siłowniki mają być wyposażone klapy pożarowe.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 26

24V - odniesienie do dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik do SWZ (zał. 2.4., folder "ELEKTRYKA", folder "PDF PW", rys. E27 A3)

6. PYTANIE 27

Prosimy o udostępnienie schematu zestawu wodomierzowego z określonymi parametrami wodomierza oraz zaworu antyskażeniowego.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 27

Odpowiedź zamieszczona w wyjaśnieniach z dnia 29.07.2022

7. PYTANIE 28

Prosimy o podanie parametrów zmiękczacza na instalacji wodociągowej do szaf klimatyzacji precyzyjnej.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 28

Odpowiedź w poprzednich wyjaśnieniach z dnia 29.07.2022

8. PYTANIE 29

Prosimy o udostępnienie schematu kotłowni wraz z parametrami urządzeń i armatury.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 29

W załączniku plik "odp. na pyt. 29 SCHEMAT HYDRAULICZNY.pdf"

9. PYTANIE 30

Prosimy o określenie parametrów pomp obiegowych i cyrkulacyjnej.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 31

W załączniku plik "odp. na pyt. 29 SCHEMAT HYDRAULICZNY.pdf"

10. PYTANIE 31

Prosimy o podanie parametrów pomp ciepła, bądź udostępnienie kart doborowych urządzeń.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 31

Parametry wg opisu urządzeń, dołączonego do dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik do SWZ (zał. 2.4., folder "SANITARNA", plik o nazwie "[PW] OPIS TECHNICZNY NADLEŚNICTWO.odt.pdf")

11. PYTANIE 32

Prosimy o podanie wymiaru kurtyny elektrycznej.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 32

Kurtyna o szerokości 2m

12. PYTANIE 33

Prosimy o podanie modeli przyborów i armatury sanitarnej.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 33

Zgodnie z opisem wyposażenia pomieszczeń opisu branży architektonicznej – (zał. 2.4. do SWZ: dokumentacja projektowa, folder "ARCHITEKTURA", "PW", plik "NUD – OPIS PW 7-04-2021.pdf" poz. 1.12)

13. PYTANIE 34

Proszę o podanie typu i rodzaju centrali do sterowania parametrami powietrza.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 34

W każdym pomieszczeniu archiwum należy zamontować czujnik wilgoci i temperatury. Wyniki pomiarów z czujników będą archiwizowane za pomocą centrali.

14. PYTANIE 35

Proszę o podanie grubości izolacji kanałów wentylacyjnych.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 35

Na strychu 8 cm, w przestrzeniach ogrzewanych 4 cm

15. PYTANIE 36

Proszę o zamieszczenie zestawienia elementów wentylacji.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 36

W załączniku plik "Zestawienie wentylacja.xls". Należy je traktować poglądowo i wyceniać na podstawie przedmiaru i projektu.

16. PYTANIE 37

Czy siłowniki do klap p.poż mają być 230V czy 24V.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 37

24V - odniesienie do dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik do SWZ (zał. 2.4., folder "ELEKTRYKA", folder "PDF PW", rys. E27 A3)

17. PYTANIE 38

Czy przedmiar elektryczny zawiera okablowanie do klap p.poż.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 38

Tak

18. PYTANIE 39

Czy Zamawiający dopuszcza zmianę materiału z którego jest zaprojektowany zbiornik p.poż., na beton lub tworzywo sztuczne ?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 39

Zamawiający nie dopuszcza zmiany materiału. Zbiorniki muszą być wykonane ze stali spiralnie karbowanej obustronnie zabezpieczonej antykorozyjnie – fabrycznie - poprzez cynkowanie ogniowe grubości 42µm oraz dodatkowo zabezpieczone powłoką polimerową grubości śr. 300µm.

19. PYTANIE 40

Czy Zamawiający dopuszcza zmianą średnicy separatorów na mniejszą niż 3,2 m?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 40

Separator wykonać zgodnie z dokumentacją projektową - średnica 1200 mm (Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne o innej średnicy).

20. PYTANIE 41

Proszę o podanie informacji, jaka jest wymagana minimalna klasa wytrzymałości zbiorników p.poż.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 41

Zbiornik ma odpowiada klasie wytrzymałości dla wszystkich klas obciążeń drogowych i kolejowych zgodnie z normami PN-85/S-10030 i wg Eurokod 1 EN 1991-2 oraz pod obciążeniem pojazdem specjalnym wg umowy standaryzacyjnej NATO (STANAG 2021)

21. PYTANIE 42

Po zapoznaniu się z dokumentacją geologiczną zaobserwowano występowanie w profilach otworów skał (kategoria V-X) natomiast w pozycji przedmiarowej nr 2 wykopy zostały przyjęte jako wykonywane w gruntach kategorii IV (KNR 201/207/2 , KNR 201/214/4) Prosimy o informacje jaka objętość wykopów przyjęć jako mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach (KNR 201/118/1).

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 42

Zostały wydane nowe podstawy cen jednostkowych dla budynku głównego, garażu i murów. Zakres zmian zawarty w przedmiarze robót – zał. pn. “odp. na pyt. 42 REWIZJA”

22. PYTANIE 43

Po przeanalizaowaniu dołączonych plików WYKAZ DRZWI Z ZESTAWIENIEM OKUĆ.pdf, PW- A5a Zestawienie stolarki drzwiowej cz.1.pdf, PW A-5b Zestawienie stolarki drzwiowej cz.2.pdf, opis znajdujących się w plikach drzwi wskazuje z dużym prawdopodobieństwem na jednego producenta stolarki co jest niezgodne z zapisami ustawy PZP. Proponujemy zatem i jest to zgodne z przyjętym opisem pozycji przedmiarowych 1.2.8.2 Stolarka Wewnętrzna “Stolarka drzwiowa wewnętrzna wg zestawienia stolarki D1” aby podstawą kalkulacji ceby stolarki był plik PW A-5° Zestawienie stolarki drzwiowej cz.1.pdf, PW A-5b Zestawienie stolarki wewnętrznej cz.2.pdf. W przeciwnym wypadku prosimy o dołączenie do SWZ tabeli równoważności Stolarki wewnętrznej lub/i o ograniczenie parametryzacji cech tych produktów tak aby można było zachować zasady konkurencyjności.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 43

Jeżeli w WYKAZIE DRZWI Z ZESTAWIENIEM OKUĆ zdaniem Wykonawcy znajdują się informacje wskazujące na konkretnego producenta (a nie było to celem Zamawiającego) to należy wykorzystać ww. wykazu drzwi z zest. okuć podstawowe informacje gwarantujące zamówienie drzwi w odpowiednim standardzie.

Dla wszystkich drzwi należy zachować następujące wyposażenie/parametry z WYKAZU DRZWI Z ZESTAWIENIEM OKUĆ:

- wyposażenie w samozamykacze oraz typ samozamykacza wraz z montażem nie obniżający światła przejścia,
- wyposażenie w zamki paniczne,
- rodzaj i kolor klamki,
- ilość zawiasów,
- wytrzymałość drzwi,
- izolacyjność termiczna

Powyższe informacje będą niezbędnym uzupełnieniem zestawień na rysunkach pn.

- "odp. na pyt. 43 PW A-5a Zestawienie stolarki drzwiowej cz.1 REWIZJA1.pdf" i
- "PW A-5b" (załącznik do dokumentacji projektowej)

23. PYTANIE 44

Proszę o potwierdzenie, że w pozycji 1.1.5.6.4 przedmiaru BELKA BŻ-14 ma być wartość ujemna.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 44

Omyłka została usunięta – zał. pn. "odp. na pyt. 42 REWIZJA"

24. PYTANIE 45

Proszę o informację, czy istnieje możliwość zamiany koloru stolarki zewnętrznej na kolor standardowy?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 45

Nie

25. PYTANIE 46

W opisie występują cztery rodzaje farb, natomiast w przedmiarach występuje jedna pozycja-malowanie farbami ceramicznymi, dekoracyjnymi, akrylowymi wewnątrznych z gruntowaniem dwukrotnie w zależności od przeznaczenia.

Proszę o rozróżnienie ilości poszczególnych farb.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 46

Malowanie farbami ceramicznymi, dekoracyjnymi, akrylowymi wewnątrznych z gruntowaniem, 2-krotne, w zależności od przeznaczenia spełnia warunek roboty podstawowej w myśl § 1.3 ROZPORZĄDZENIA MINISTRA ROZWOJU I TECHNOLOGII z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy

dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego. (Dz. U. z 2021 r., poz.2454). W myśl powyższego wykonawca oferuje cenę jednostkową do rozliczenia kosztorysowego uwzględniający przyjęty stopień zagregowania roboty podstawowej.

26. PYTANIE 47

Czy w wycenie należy uwzględnić projekt konstrukcji wsporczej kamienia elewacyjnego?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 47

Tak, należy projekt warsztatowy- wykonawczy uwzględnić w wycenie, Ponadto należy zauważyć, że dla ścian przyziemia konstrukcję wsporczą dla kamienia stanowią pustaki betonowe zgodnie z przekrojami.

27. PYTANIE 48

Proszę o potwierdzenie, czy wyposażenie ruchome objęte jest wyceną?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 48

Nie obejmuje

28. PYTANIE 49

W skład ściany Sw07 wchodzi wełna mineralna. Proszę o sprecyzowanie jej parametrów.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 49

Ściana SW07 jest zaprojektowana jako systemowa ściana w zabudowie suchej. Parametry wełny powinny wynikać z przyjętego systemu danego producenta systemu, przy zachowaniu parametrów całej przegrody przewidzianej w projekcie (izolacyjność akustyczna, odporność ogniowa, itp.)

29. PYTANIE 50

W przedmiarze uwzględniono uchwyty dla osób niepełnosprawnych.

Proszę o doprecyzowanie długości uchwytów oraz materiału z jakiego powinny zostać wykonane.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 50

Uchwyty dla osób niepełnosprawnych wykonać ze stali nierdzewnej. Długość uchwytów przy miskach ustępowych: 75 cm, długość uchwytów umywalkowych: 60 cm.

30. PYTANIE 51

Proszę o potwierdzenie, czy oznaczenie RA1R 30db odnosi się do drzwi wewnętrznych.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 51

Tak

31. PYTANIE 52

Proszę o informację czy wyposażenie łazienek typu dozowniki na mydło itp. wchodzi w skład zamówienia.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 52

Tak

32. PYTANIE 53

Czy zamawiający wyraża zgodę za zmianę formatu płytek?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 53

Nie

33. PYTANIE 54

Zgodnie z rysunkiem A25 w aneksie kuchennym powinna znajdować się wykładzina PCV, według oznaczeń rysunku są to płytki. Proszę o wyjaśnienie.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 54

Omyłka pisarska na rysunku pn. "PW A-25", powinny być płytki gresowe jak na rysunku pn. "PW A-3b"

34. PYTANIE 55

Proszę o sprecyzowanie wykończenia płytek ściennych w narożnikach oraz cokołów.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 55

Narożniki wykonać z listwy ozdobnej stalowej srebrnej matowej

35. PYTANIE 56

Proszę o podanie sposobu montażu lustra oraz jego fazowania.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 56

Lustra w toaletach montować jako zlicowane z płytkami ściennymi (w płytkach, a nie na płytkach) lustro niefazowane.

Lustra w toaletach dla niepełnosprawnych montować w ramie z możliwością nachylenia tafli o 20° od pionu.

36. PYTANIE 57

Proszę o podanie grubości parapetów wewnętrznych.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 57

Grubość parapetów wewnętrznych: 3 cm

37. PYTANIE 58

Proszę o udostępnienie rysunku warsztatowego balustrad.

Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 58:

Nie precyzuje się dokładnych wymiarów i kształtów elementów stalowych takich jak słupki, pochwyty czy wypełnienie poza tym, że powinny one być zgodne z poniższym opisem (opis techniczny) zgodne z widokami balustrad na rysunkach np. PW A-28, 29,30,31.

Balustrady powinny zostać wykonane w ten sam sposób i z tych samych elementów na całym budynku w celu zachowania jednorodności.

Zgodnie z dokumentacją projektową wwarstwę wykończeniową biegów oraz spoczników schodów projektuje się z płytek gresowych.

Balustrady wykonać na wysokości 1,1m z montażem do górnej płaszczyzny biegu schodów oraz spoczników z zachowaniem wymagań zawartych w §298 Warunków technicznych.

Płytki na stopnicach z ryflowaniem, cokoły przyścienne na wysokość 12cm. Pochwyty przyścienne o tych samych parametrach w odległości 5cm od warstwy wykończonej ściany zgodnie z Warunkami technicznymi. Balustrady oraz pochwyty wykonać z profili stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo na kolor zgodny z częścią rysunkową.

Zrewidowano rysunek pn. "PW A-7" w folderze "ARCHITEKTURA" – zał. pn. "odp. na pyt. 58 południowo-wschodnia - REWIZJA1.pdf" i zał. pn. "odp. na pyt. 58 północno-zachodnia - REWIZJA1.pdf"

38. PYTANIE 59

Czy zamawiający wyraża zgodę na zamianę podbitki z drewnianej na PCV.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 59

Nie

39. PYTANIE 60

Proszę o podanie zestawienia oraz specyfikacji stolarki garażu.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 60

Dołącza się rysunek "odp. na pyt. 60 PW A-4a Zestawienie stolarki budynku garażowego.pdf" - Zestawienie stolarki okiennej, drzwiowej i bram budynku garażowego oraz rysunek "odp. na pyt. 60 PW A-40 REW1 Rzut budynek garażowy REWIZJA1.pdf"

40. PYTANIE 61

Proszę o udostępnienie rzutów i przekrojów zbiornika przeciwpożarowego.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 61

Wg rysunków zamieszczonych w dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik do SWZ (zał. 2.4)

41. PYTANIE 62

Proszę o określenie natężenia ruchu na obiekcie w celu dobrania odpowiedniej pokrywy zbiornika.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 62

Zwieńczenie zbiorników ma być dostosowane dla wszystkich klas obciążeń drogowych i kolejowych zgodnie z normami PN-85/S-10030 i wg Eurokod 1 EN 1991-2 oraz pod obciążeniem pojazdem specjalnym wg umowy standaryzacyjnej NATO (STANAG 2021).

42. PYTANIE 63

Proszę o potwierdzenie, czy ogrodzenie wokół zbiornika retencyjnego wraz z furtką wchodzi w zakres wyceny?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 63

Tak, należy uwzględnić ogrodzenie z furtką

43. PYTANIE 64

Proszę o potwierdzenie, czy zbiornik retencyjny jest betonowy, czy żelbetowy?

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 64

Żelbetowy, sposób zbrojenia został opisany na rysunku zbiornika "odp. na pyt. 64 PW A-42 REW 1 Zbiornik retencyjno-odparowujący.pdf"

44. PYTANIE 65

Zgodnie z przedmiarem należy zastosować zbiornik p.poż o pojemności 200m³, na rysunku zagospodarowania terenu widnieje informacja o dwóch zbiornikach po 100m³. Proszę o sprecyzowanie ilości zbiorników i ich pojemności.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 65

Projektowany jest układ dwóch zbiorników ppoż ze stali spiralnie karbowanej o łącznej pojemności czynnej równej 200 m³.

45. PYTANIE 66

Proszę potwierdzenie, czy nasadzenie z projektu zagospodarowania jest objęte wyceną.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 66

Nie, lokalizacja nasadzeń nie jest objęta wyceną.

46. PYTANIE 67 - pytanie wpłynęło w związku z odpowiedzią Zamawiającego, udzieloną 29.07.2022 na pytanie nr 2

Nawiązując do odpowiedzi na pytania nr 2. "W związku z tym że zakres mocowania elewacji murowanej wiąże się z wysokospecjalistyczną wiedzą wynikającą z

doświadczenia i kontaktu z Wykonwcami - powinno się tego typu przedsięwzięcie realizować w trybie projektu warsztatowego wykonawczego przygotowywanego przez inżyniera zajmującego się na codzień tą tematyką u wybranego producenta systemu mocowania.

Zgodnie z zapisami dokumentacji projektowej, stanowiącej załącznik do SWZ (zał. 2.4., folder "ARCHITEKTURA") Wykonawca na etapie realizacji powinien wybrać producenta systemu mocowania, który ww. projekt opracuje." pragniemy poinformować ,że dokumentacja powinna być przygotowana w sposób nie pozwalający na wieloznaczność jej interpretacji i w sposób nie budzący wątpliwości co do poprawności jej późniejszego wykonania tym samym sposób narracji narusza ustawę o zamówieniach publicznych . Wykonawca wskazał wadę przekazanej w opublikowanej dokumentacji która powinna być rozwiązana a zamawiający zamiast problem rozwiązać przerzuca odpowiedzialność na wykonawcę . Pragniemy poinformować ,że opublikowane zapytanie ofertowe dotyczy wykonania zamówienia w formule wybuduj tym samym wykonawca nie musi wykazać się specjalistyczna wiedza z zakresu projektowania tylko powinien odtworzyć i zrealizować to co zostało zaprojektowane (jeżeli zostało zaprojektowanie poprawnie) . Zaznaczyć należy ,że to projektant podczas projektowania takiego rodzaju elewacji powinien przewidzieć(szczegółowo wyliczyć) sposób montażu i spojenia elementów ciężkiej elewacji kamiennej . Dodatkowo to projektant i konstruktor winien analizować warunki w jakich cały budynek i ww elewacja będzie wykonywana , powinien wszystko przeanalizować i zaprojektować i opisać tak aby każdy z oferentów miał równe szanse w ocenie projektu jego złożoności ,trudności oraz muc na podstawie właśnie tej dokumentacji założyć koszt jej wykonania. Wykonawca nie ma w swoim obowiązku obliczeń i analizy obliczeń konstrukcji budynku sprawdzając projektanta , od tego jest sprawdzający. Przy takiej formie odpowiedzi Zamawiającego My jako wykonawca poddajemy w wątpliwość poprawność wykonania dokumentacji tym samym domagamy się zaprojektowania i wykonania projektu wykonawczego elewacji kamiennej budynku. Zgodnie z obowiązującym prawem budowlanym kierownik budowy przed przystąpieniem do realizacji inwestycji stwierdza kompletność projektu /dokumentacji wpisem do dziennika budowy. Mając na uwadze powyższe brak projektu wykonawczego między innymi elewacji z kamienia stanowi istotną wadę w odniesieniu do ustawy PZP oraz Prawa budowlanego"

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO NA PYTANIE 67

*W załącznik pn. "odp. na pyt. 67 STWiOR Rewizja robót elewacyjnych.pdf"
zrewidowana STWiOR, w której zawarto dodatkowe informacje nt. montażu konstrukcji
wsporczej pod kamień elewacyjny (str. od 44 do 50).*

Oryginał podpisał
Kazimierz Suchy
Zastępca Nadleśniczego
Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne