

INSTRUKCJA
realizacji prac o zwiększonym zagrożeniu na własnych stacjach paliw
PKN ORLEN S.A.

I. Postanowienia ogólne

1. Definicje użyte w niniejszej Instrukcji:

Instrukcja bezpiecznej realizacji (wykonywania) robót - zawiera szczegółowe wytyczne do realizacji tych prac oraz określać warunki bezpieczeństwa, a w szczególności:

- rodzaj prac, których instrukcja dotyczy,
 - stosowane zasady dopuszczenia pracowników do wykonywania prac niebezpiecznych,
 - określenie wymaganej ilości pracowników oraz sposoby sprawowania nadzoru nad wykonywaniem prac,
 - zakres prac z podaniem:
 - kolejnych wymaganych operacji z podziałem na czynności do wykonania przed rozpoczęciem pracy, czynności związane z procesem pracy oraz czynności po zakończeniu pracy,
 - wymaganego sprzętu i narzędzi,
 - sposobu bezpiecznego wykonywania prac,
 - zasad bezpiecznej obsługi stosowanych maszyn i urządzeń,
 - rodzaj zagrożeń przewidywanych w czasie prowadzenia prac – ocena ryzyka dla wykonywanych prac,
 - sposób zabezpieczenia miejsca wykonywania pracy przed zagrożeniami zewnętrznymi oraz dostępem osób postronnych mogących przebywać na stacji w czasie prowadzenia prac,
 - sposób przygotowania miejsca pracy (wietrzenie, opróżnienie instalacji paliwowych, itp.),
 - sposób prowadzenia monitoringu eksplozymetrycznego, chemicznego – jeżeli taki jest wymagany,
 - wykaz wymaganych ochron osobistych i zbiorowych stosowanych przez pracowników,
 - sposób bezpiecznego postępowania z substancjami niebezpiecznymi,
 - sposób zabezpieczenia na wypadek powstania pożaru (wymagany podręczny sprzęt ppoż.),
 - zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych,
 - zasady i sposób kontroli po zakończeniu prac,
 - zasady i sposób przekazania miejsca prac po ich zakończeniu użytkownikowi;
- nadzorujący realizację prac** – osoba kierująca pracownikami ze strony Wykonawcy odpowiedzialna za dopuszczenie pracowników do realizacji zaplanowanych prac;

prace inwestycyjne - prace dotyczące budowy nowych lub modernizacji istniejących obiektów handlowych, realizowane na podstawie dokumentacji projektowej;

prace na wysokości - prace wykonywane na powierzchni znajdującej się na wysokości, co najmniej 1 m ponad poziomem podłogi lub ziemi. Do pracy na wysokości nie zalicza się pracy na powierzchni, niezależnie od wysokości, na jakiej się znajduje, jeżeli powierzchnia ta:

- osłonięta jest ze wszystkich stron do wysokości, co najmniej 1,5 m pełnymi ścianami lub ścianami z oknami oszklonymi,
- wyposażona jest w inne stałe konstrukcje (np. stałe podesty) lub urządzenia chroniące pracownika przed upadkiem z wysokości;

prace niebezpieczne pod względem pożarowym - prace remontowe i budowlane związane z:

- użyciem otwartego ognia (stosowanie palników z otwartym płomieniem do podgrzewania, rozgrzewania),
- szlifowaniem, cięciem mechanicznym lub termicznym powodującym wytwarzanie iskier,
- spawaniem,

prowadzone wewnątrz lub na zewnątrz budynków oraz na terenie stacji paliw;

prace remontowe - prace wykonywane na istniejących obiektach stacji paliw polegające na przywróceniu ich wartości użytkowej lub odtworzeniu stanu pierwotnego oraz prace serwisowo-konserwacyjne instalacji technologicznej stacji;

prace wewnątrz urządzeń kanalizacyjnych – czynności wymagające wejścia do wnętrza studzienek kanalizacyjnych, wnętrza separatorów oraz kanałów kanalizacyjnych;

prace wewnątrz zbiorników - czynności wymagające wejścia do wnętrza zbiorników, w których przechowywano paliwa lub gaz LPG;

prace z materiałami niebezpiecznymi - są to prace z wykorzystaniem substancji i preparatów chemicznych zaliczonych do niebezpiecznych, zgodnie z przepisami w sprawie substancji chemicznych stwarzających zagrożenia dla zdrowia lub życia;

prace ziemne - prace wykonywane poniżej głębokości 1 m od poziomu terenu, wykonywane ręcznie, mechanicznie, wymagające konstrukcji zabezpieczających ściany boczne lub odpowiednich kątów nachylenia skarpy (m.in. uzależnionych od głębokości wykopu i rodzaju gruntu) oraz ogrodzenia i oznakowania;

Prowadzący stację paliw – osoba, która zawarła umowę o prowadzenie stacji paliw Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.;

Realizator inwestycji – pracownik Regionu Inwestycji Stacji Paliw Południe/Północ odpowiedzialny za realizację Inwestycji;

Weryfikujący (akceptujący) zezwolenie – pracownik ORLEN Eko Sp. z o.o., odpowiedzialny za sprawdzenie wdrożenia określonych przez Wystawiającego (Wydającego) zezwolenie zabezpieczeń oraz prawidłowe przygotowanie i organizację miejsca pracy. Wydaje pozytywną lub negatywną opinię dotyczącą spełnienia przez Wykonawcę określonych w zezwoleniu warunków, stanowiącą podstawę dopuszczenia (zatwierdzenia zezwolenia) lub niedopuszczenia Wykonawcy do rozpoczęcia prac;

Wykonawca – firma realizująca prace, dostawca usług, jej pracownicy i pracownicy podwykonawców, działających na terenie stacji paliw należącej do

PKN ORLEN S.A., którzy posiadają odpowiednie kompetencje i wiedzę w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony środowiska;

Wystawiający (Wydający) zezwolenie – osoba kierująca Zespołem Utrzymania Ruchu Stacji Paliw lub upoważniony przez nią pracownik Zespołu Utrzymania Ruchu Stacji Paliw (specjalista SUR) lub Realizator inwestycji (dla zadań inwestycyjnych) odpowiedzialny za wypełnienie formularza zezwolenia (określenie podstawowych informacji określających termin i miejsce planowanych prac, określenie zagrożeń, sposób zabezpieczenia prac, wskazania Wykonawcy odpowiedzialnego za realizację) i przekazanie zainteresowanym stronom.

2. Na własnych stacjach paliw PKN ORLEN S.A. prace o zwiększonym zagrożeniu dla wykonujących je pracowników dzieli się na:
 - 2.1. Stwarzające możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzkiego, do których należą następujące prace:
 - a) niebezpieczne pod względem pożarowym wykonywane w:
 - niewydzielonych pomieszczeniach czynnych stacji paliw,
 - w strefach zagrożonych wybuchem,
 - b) wewnątrz zbiorników paliwowych i LPG,
 - c) wewnątrz urządzeń kanalizacyjnych,
 - d) wykonywane w pobliżu nieosłoniętych urządzeń elektroenergetycznych lub ich części, znajdujących się pod napięciem,
 - e) wykonywane przy urządzeniach elektroenergetycznych wyłączonych spod napięcia, lecz uziemionych w taki sposób, że którekolwiek z uziemień nie jest widoczne z miejsca wykonywania pracy.
 - 2.2. Prace stwarzające możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzkiego muszą być wykonywane przez minimum dwie osoby w celu asekuracji oraz na podstawie pisemnych jednorazowych zezwoleń na wykonanie prac.
 - 2.3. Prace szczególnie niebezpieczne:
 - na wysokości powyżej 1 m,
 - ziemne na głębokości ponad 1 m, poniżej poziomu gruntu,
 - z użyciem materiałów niebezpiecznych,
 - w strefach zagrożonych wybuchem związane z konserwacją, remontami i modernizacją urządzeń,
 - legalizowanie odmierzaczy paliw oraz zbiorników magazynowych z użyciem substancji niebezpiecznych (paliwa).
 - 2.4. Prace szczególnie niebezpieczne mogą być wykonywane na podstawie:
 - instrukcji eksploatacji urządzenia energetycznego zatwierdzonej przez prowadzącego eksploatację urządzeń i uzgodnionej z uprawnionymi służbami PKN ORLEN S.A. – dotyczy prac związanych z eksploatacją urządzeń energetycznych opisanych w instrukcji eksploatacji,
 - Instrukcji bezpiecznego wykonywania robót, sporządzonych przez Wykonawcę i uzgodnionych ze służbą bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp . z o. o. oraz przedstawicielem Działu Koordynacji Prewencji BHP i P.Pož. w Regionach i GK
 - 2.5. Prace szczególnie niebezpieczne mogą być rozpoczęte po sprawdzeniu przez Prowadzącego stacje paliw lub jego zastępcę spełnienia przez wykonawcę minimalnych wymagań bezpieczeństwa. Sprawdzenie wykonuje się za pomocą listy kontrolnej (*Załącznik nr 6 do niniejszej Instrukcji*).
3. Pisemne zezwolenia na prace lub Instrukcja bezpiecznego wykonywania robót nie

- są wymagane w przypadku:
- a) wykonywania czynności związanych z ratowaniem zdrowia i życia ludzkiego,
 - b) zabezpieczania urządzeń energetycznych przed zniszczeniem,
 - c) prowadzenia przez osoby upoważnione i uprawnione prac eksploatacyjnych zawartych w instrukcjach eksploatacji,
4. Do wykonywania pracy o zwiększonym zagrożeniu w stacjach paliw mogą być dopuszczeni tylko pracownicy posiadający aktualny „Certyfikat bhp dla wykonawców prac w stacji paliw PKN ORLEN S.A.” wydany przez służbę bhp ORLEN Eko Sp. z o.o. (*Załącznik nr 3 do niniejszej Instrukcji*).
 5. Wykonawca realizujący na stacjach paliw prace o zwiększonym zagrożeniu opisane w pkt. 2, zobowiązany jest do prowadzenia tych prac na podstawie Instrukcji bezpiecznego wykonywania robót zaakceptowanych przez osobę kierującą Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.poż. w Regionach i GK i kierownika Regionalnego Zespołu ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorującego stację paliw.
 6. Przed rozpoczęciem prac wymienionych w pkt 2.1.a-d oraz w strefach zagrożonych wybuchem, wykonawca zobowiązany jest do wykonywania pomiarów analitycznych. Wyniki tych pomiarów muszą być odnotowane w „Karcie pomiarów analitycznych”. (*Załącznik nr 5 do niniejszej instrukcji*).
 7. Do wykonywania prac stwarzających możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzkiego mogą być dopuszczeni pracownicy zatrudnieni przez Wykonawcę, u którego pracownicy Działu Koordynacji Prewencji BHP i Ppoż. w Regionach i GK lub upoważnieni przedstawiciele ORLEN Eko Sp. z o.o. przeprowadzili audyt, potwierdzający spełnianie przez Wykonawcę wymaganych standardów bezpieczeństwa pracy oraz spełniający wymagania pkt.8.
 8. Wykonawcy zobowiązani są do prowadzenia prac z uwzględnieniem wymagań z zakresu bezpieczeństwa określonych w „Standardach BHP” wydawanych przez Biuro Bezpieczeństwa i Higieny Pracy PKN ORLEN S.A. Standardy będą przekazywane potencjalnym Wykonawcom zgodnie z procedurą przyjętą przez Dział Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK oraz obszar Zakupów PKN ORLEN S.A.

II. Tryb wykonywania prac o szczególnym zagrożeniu życia i zdrowia

1. Prace wykonywane na podstawie „Pisemnego zezwolenia na prace”.
 - 1.1. Wydanie zezwolenia.
 - 1.1.1. Pisemne zezwolenie na prace wystawia osoba kierująca Zespołem Utrzymania Ruchu Stacji Paliw lub osoba przez nią upoważniona (specjalista SUR), a dla zadań prowadzonych w ramach inwestycji - Realizator inwestycji.
 - 1.1.2. Pisemne zezwolenia na prace wydaje się na okres jednego dnia roboczego Wykonawcy, odpowiednio dla systemu pracy, jaki jest przez niego stosowany podczas prowadzenia prac.
 - 1.1.3. Każde zezwolenie musi być opatrzone numerem ewidencyjnym nadanym przez Wystawiającego.
 - 1.1.4. Wszystkie wydane zezwolenia muszą być przechowywane u Wydającego przez okres minimum jednego roku, co stanowi

- jednocześnie ewidencję wydanych zezwoleń. Powyższe dotyczy również zezwoleń wystawionych i niezrealizowanych (anulowanych).
- 1.1.5. Integralną częścią zezwolenia jest dostarczony przez Wykonawcę Weryfikującemu przed dopuszczeniem do pracy imienny wykaz osób wykonujących określone prace i osób odpowiedzialnych za ich nadzór. (*Załącznik nr 4 do niniejszej Instrukcji*).
 - 1.1.6. Wydanie jednorazowych zezwoleń dla eksploatowanych stacji paliw:
 - a) Zezwolenie jednorazowe wydaje osoba kierująca właściwym Zespołem Utrzymania Ruchu Stacji Paliw lub upoważniony specjalista SUR odpowiedzialny za daną stację paliw.
 - b) Prawidłowo wystawiony dokument, Wydający przesyła w formie skanu drogą elektroniczną do:
 - Wykonawcy,
 - kierownika Zespołu Regionalnego ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorującego stację paliw,
 - Prowadzącego stację paliw.
 - c) Dokument należy przesłać do zainteresowanych z wyprzedzeniem, co najmniej trzech dni roboczych w celu zapewnienia przez uczestników procesu wymaganych środków do prawidłowego wykonania prac.
 - 1.1.7. Wydanie jednorazowych zezwoleń dla nieczynnych stacji paliw (ZIB, nowe lokalizacje):
 - a) Zezwolenie jednorazowe wydaje Realizator inwestycji.
 - b) Prawidłowo wystawiony dokument, Wydający przesyła w formie skanu drogą elektroniczną do:
 - Wykonawcy,
 - kierownika Regionalnego Zespołu ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorującego stację paliw,
 - Generalnego Wykonawcy.
 - c) Dokument należy przesłać do zainteresowanych z wyprzedzeniem, co najmniej trzech dni roboczych w celu zapewnienia przez uczestników procesu wymaganych środków do prawidłowego wykonania prac.
 - 1.1.8. W przypadku braku dokumentu „Zezwolenia” lub wadliwie wydanego zezwolenia, nie wolno rozpocząć prac.
 - 1.1.9. Za dostarczenie do miejsca prac wydrukowanego zezwolenia odpowiedzialny jest wykonawca.
 - 1.2. Dopuszczenie do rozpoczęcia pracy.
 - 1.2.1. Rozpoczęcie prac może nastąpić po dopuszczeniu do ich rozpoczęcia przez Weryfikującego pracownika ORLEN Eko Sp. z o.o.
 - 1.2.2. Przed rozpoczęciem prac o szczególnym zagrożeniu życia i zdrowia, Wykonawca prac zobowiązany jest do:
 - zabezpieczenia miejsca pracy zgodnie z wymaganiami pozwolenia pisemnego oraz standardami bhp obowiązującymi w PKN ORLEN S.A.
 - przygotowanie wszystkich środków technicznych i zabezpieczeń koniecznych do bezpiecznego wykonania prac.
 - 1.2.3. Weryfikujący przy udziale Prowadzącego stację paliw lub przedstawiciela Generalnego Wykonawcy inwestycji sprawdzają:

- dokumenty Wykonawcy potwierdzające dopuszczenie pracowników do wykonywania prac w stacjach paliw,
 - dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje do wykonywania prac,
 - prawidłowość przygotowania miejsca pracy zgodnie z zaleceniami zezwolenia.
- 1.2.4. Po pozytywnej weryfikacji Wykonawcy, Weryfikujący potwierdza na druku zezwolenia dopuszczenie do rozpoczęcia pracy. W przypadku negatywnej weryfikacji Wykonawcy, Weryfikujący wstrzymuje rozpoczęcie prac i informuje telefonicznie Wystawiającego zezwolenie o przyczynie wstrzymania prac.
- 1.2.5. Do druku zezwolenia pisemnego, Weryfikujący dołącza dostarczony przez Wykonawcę wykaz osób wykonujących pracę oraz wpisuje do zezwolenia informacje o wyznaczonej przez Wykonawcę osobie odpowiedzialnej za nadzorowanie prowadzonych prac.
- 1.2.6. Osoba kierująca pracownikami ze strony Wykonawcy pełni funkcję koordynatora prac pod względem bhp i ppoż. dla prac stwarzających możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego.
- 1.2.7. Stały nadzór nad prowadzonymi pracami prowadzi pracownik Wykonawcy (kierujący pracami), który posiada uprawnienia do kierowania pracownikami oraz wymagane kwalifikacje potwierdzone odpowiednimi dokumentami. W przypadku prac niebezpiecznych pod względem pożarowym w strefach zagrożonych wybuchem stały nadzór prowadzi także pracownik służby bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o.
- 1.2.8. Po zakończeniu prac w czynnej stacji paliw Wykonawca wraz z Prowadzącym stację paliw (lub osobą przez niego wyznaczoną) potwierdzają na druku zezwolenia fakt zakończenia prac oraz uporządkowanie miejsca pracy w stopniu umożliwiającym bezpieczne funkcjonowanie stacji paliw. W przypadku prac prowadzonych w nieczynnych stacjach paliw zakończenie prac potwierdza Wykonawca z przedstawicielem Generalnego Wykonawcy.
- 1.2.9. W razie konieczności nadzorowania miejsca prac po zakończeniu prac, Wydający zezwolenie określa w wydanym zezwoleniu sposób nadzorowania oraz odpowiedzialnego za nadzór.
- 1.2.10. Druk zezwolenia po zakończeniu prac Wykonawca przesyła do Wydającego wraz z innymi dokumentami potwierdzającymi wykonanie prac.
- 1.3. Odpowiedzialność osób.
- 1.3.1. Wystawiający zezwolenie odpowiada za:
- uzyskanie od Wykonawcy zakresu oraz technologii wykonywania prac o zwiększonym zagrożeniu, jakie będą realizowane wraz z szczegółowymi warunkami ich bezpiecznego prowadzenia (IBWR),
 - wyegzekwowanie od Wykonawcy imiennych wykazów osób odpowiedzialnych za nadzór i realizację prac szczególnie niebezpiecznych,
 - prawidłowość danych w zezwoleniu dotyczących Wykonawców, zakresu, sposobie i terminie wykonania prac,
 - prawidłowe wydanie zezwolenia,

- określenie prawidłowych i wystarczających środków zabezpieczających,
- 1.3.2. Weryfikujący odpowiada za:
- spełnienie przez Wykonawcę wszystkich wyszczególnionych w zezwoleniu warunków wymaganych do rozpoczęcia i prowadzenia prac,
 - decyzję o rozpoczęciu prac,
 - zapewnienie wyrywkowej kontroli przebiegu prac objętych zezwoleniem,
 - **natychmiastowe wstrzymanie robót** przy wystąpieniu stanów zagrożenia, albo nieprzestrzegania przepisów lub warunków bezpieczeństwa podanych w zezwoleniu.
- 1.3.3. Wykonawca robót odpowiada za:
- a) przygotowanie wykazu prac, jakie będą realizowane wraz z niezbędnymi środkami zabezpieczającymi gwarantującymi bezpieczne ich wykonanie,
 - b) sporządzenie i uzgodnienie Instrukcji bezpiecznego wykonywania robót,
 - c) bezwzględne przestrzeganie warunków bezpieczeństwa określonych zezwoleniem,
 - d) ścisłą współpracę ze specjalistą SUR odpowiedzialnym za stację paliw oraz dostosowywanie się do jego zaleceń,
 - e) ścisłą współpracę z Prowadzącym stację paliw w celu koordynacji prac i zapewnienia bezpieczeństwa wszystkich pracowników oraz klientów stacji paliw,
 - f) właściwą organizację robót i zapewnienie bezpieczeństwa pracy,
 - g) natychmiastowe przerywanie prac w przypadku zgłoszenia, bądź zauważenia zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzi,
 - h) systematyczne prowadzenie wymaganych pomiarów DGW i NDS oraz prowadzenie karty pomiarów NDS i DGW, jeżeli zakres prowadzonych prac będzie tego wymagał,
 - i) realizację prac niebezpiecznych wykonywanych przez swoich pracowników oraz pracowników podwykonawcy zgodnie z obowiązującymi przepisami,
 - j) zapewnienie bezpośredniego nadzoru nad wykonywaniem prac o zwiększonym zagrożeniu wyznaczonych w tym celu osób,
 - k) przeprowadzenie instruktażu obejmującego:
 - imienny podział pracy,
 - kolejność wykonywania zadań,
 - wymagania bhp przy poszczególnych czynnościach,
 - l) przygotowanie i stosowanie w pełnym zakresie środków zabezpieczających wymaganych przepisami oraz wyszczególnionych w zezwoleniu,
 - m) natychmiastowego weryfikowania wymogów zezwolenia w przypadku jakichkolwiek zmian technicznych i organizacyjnych.
- 1.3.4. Prowadzący stację paliw odpowiada za:
- udostępnienie terenu stacji i obiektów stacji w wymaganym zakresie,

- sprawdzenie we współpracy z Weryfikującym prawidłowości wdrożenia wymaganych zezwoleniem zabezpieczeń miejsc wykonywania prac,
- poinformowanie pracowników stacji o zakresie prowadzonych prac i zagrożeniach z tego wynikających,
- informowanie specjalisty SUR oraz specjalisty bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorujących stację o wszelkich nieprawidłowościach związanych z zabezpieczeniem prac.

2. Zezwolenie długoterminowe na prace remontowe lub inwestycyjne na obiektach stacji paliw.

2.1. Wydanie zezwolenia.

- a) Zezwolenie długoterminowe na prace inwestycyjne (*Załącznik nr 2 do niniejszej Instrukcji*) wydaje pracownik właściwego Regionu Inwestycji Stacji Paliw prowadzący projekt
- b) Zezwolenie długoterminowe na prace inwestycyjne nie musi być wydane jeżeli proces inwestycyjny prowadzony jest w obiektach, w których nie występują produkty naftowe (nowe lokalizacje, ZIB stacji po przeprowadzeniu rekultywacji gruntów i likwidacji starych zbiorników paliwowych).
- c) Podstawą do wystawienia zezwolenia są:
 - wykaz prac jakie będą realizowane w trakcie prac inwestycyjnych,
 - plan BIOZ, jeżeli jest wymagany prawem,
 - szczegółowe warunki bezpiecznego prowadzenia prac przygotowane przez Wykonawcę z uwzględnieniem zabezpieczenia instalacji paliwowych,
 - pisemne Instrukcje bezpiecznej realizacji prac niebezpiecznych przewidzianych w trakcie inwestycji,
 - możliwość trwałego wyłączenia stacji lub jej części z eksploatacji w czasie prowadzenia prac,
 - trwałe zabezpieczenie przed wystąpieniem atmosfer wybuchowych,
 - możliwość wygradzenia miejsc prowadzenia prac w czasie prowadzenia prac.

Wymienione wyżej dokumenty stanowią załączniki do zezwolenia.
- d) Zezwolenie długoterminowe nie może dotyczyć prac wymienionych w pkt. I.2.1.
- e) Zezwolenie przed wydaniem musi być zaopiniowane przez:
 - specjalistę SUR, jeżeli zezwolenie dotyczy stacji nie wyłączonej z ruchu,
 - specjalistów bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorujących daną stację,
 - Osobę kierującą Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Pož. w Regionach i GK.
- f) Plan BIOZ, przygotowany przez Wykonawcę, przed wprowadzeniem w życie musi uzyskać akceptację:
 - specjalistów bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorujących daną stację,
 - osobę kierującą Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Pož. w Regionach i GK.

- g) Każde zezwolenie długoterminowe na prace inwestycyjne winno mieć numer ewidencyjny podawany na wniosku przez Wydającego. Wydający prowadzi ewidencję wydanych zezwoleń.
- h) Uzgodnione zezwolenia otrzymują:
 - Wykonawca prac,
 - kierownik Zespołu Regionalnego ORLEN Eko Sp. z o.o. nadzorujący stację paliw,
 - Prowadzący stację, jeżeli prace prowadzone są w czynnym obiekcie,
 - pracownik właściwego Regionu Inwestycji Stacji Paliw,
 - osoba kierująca Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionie i GK.
- i) Wykonawca otrzymuje oryginał zezwolenia, pozostali uczestnicy procesu otrzymują zezwolenie drogą elektroniczną w formie skanu.
- j) Zezwolenie długoterminowe na prace inwestycyjne jest ważne na planowany czas prowadzenia prac inwestycyjnych, jednak nie dłużej niż jeden rok od daty wydania.
- k) Zezwolenie długoterminowe na prace remontowe lub inwestycyjne traci ważność po zakończeniu prac inwestycyjnych.

2.2. Dopuszczenie do rozpoczęcia prac.

- a) Po wydaniu pisemnego zezwolenia pracownik Regionu Inwestycji Stacji Paliw zobowiązany jest przekazać Wykonawcy protokolarnie miejsce prac lub plac budowy. W przekazaniu uczestniczy Wykonawca, Wydający zezwolenie, przedstawiciel ORLEN Eko Sp. z o.o. oraz Prowadzący Stację Paliw w czynnych stacjach paliw.
- b) Warunkiem rozpoczęcia prac jest spełnienie przez Wykonawcę wszystkich wymaganych w pisemnym zezwoleniu wymagań.
- c) Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego poinformowania drogą mailową o rozpoczęciu prac specjalistę SUR lub pracownika Regionu Inwestycji Stacji Paliw oraz kierownika Zespołu ORLEN Eko Sp. z o.o.
- d) Wykonawca oraz Prowadzący stację paliw (w czynnej stacji paliw) zobowiązani są do ścisłej współpracy w celu zapewnienia koordynacji z zakresu bhp na terenie stacji paliw.

2.3. Odpowiedzialność osób.

- a) Wystawiający zezwolenie odpowiada za:
 - uzyskanie od Wykonawców harmonogramu robót z wykazem prac zawierającym między innymi wykaz prac niebezpiecznych, jakie będą realizowane w trakcie prowadzenia prac w stacji paliw,
 - uzyskanie od Wykonawców szczegółowych warunków bezpiecznego prowadzenia prac obejmujących zakres remontu,
 - prawidłowe wystawienie zezwolenia,
 - prowadzenie ewidencji wydanych zezwoleń,
 - decyzję o wydaniu zezwolenia,
 - decyzję o sposobie i terminie wykonania prac,
- b) Realizator inwestycji odpowiada za:
 - przekazanie Wykonawcy placu budowy,
 - zapewnienie systematycznej kontroli przebiegu robót i przerywania prac, zależnie od aktualnej sytuacji oraz w przypadku niespełnienia

warunków bezpieczeństwa określonych zezwoleniem.

- c) Wykonawca robót odpowiada za:
- bezwzględne przestrzeganie warunków bezpieczeństwa określonych zezwoleniem,
 - ścisłą współpracę z prowadzącym projekt przy realizacji prac oraz dostosowywanie się do jego zaleceń,
 - właściwą organizację robót i zapewnienie bezpieczeństwa pracy na placu budowy,
 - natychmiastowe przerywanie prac w przypadku zgłoszenia, bądź zauważenia stanu awaryjnego stwarzającego zagrożenie,
 - zapewnienie bezpośredniego nadzoru nad wykonywaniem prac szczególnie niebezpiecznych wyznaczonych w tym celu osób,
 - przygotowanie i stosowanie w pełnym zakresie środków zabezpieczających wyszczególnionych w zezwoleniu,

III. Nadzór nad prowadzonymi pracami oraz audyty ze strony PKN ORLEN S.A.

1. Zasady dopuszczenia pracowników do prowadzenia prac na terenie stacji paliw.
 - a) Wszyscy pracownicy Wykonawcy wykonującego prace niebezpieczne na terenie stacji paliw zobowiązani są do posiadania przy sobie ważnego certyfikatu BHP wydanego przez ORLEN Eko Sp. z o.o. na podstawie odbytego szkolenia. Brak paszportu jest równoznaczny z niedopuszczeniem pracownika od pracy.
 - b) Certyfikat BHP ważny jest przez jeden rok od daty wydania.
 - c) Wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia potrzeb szkoleniowych w ORLEN Eko Sp. z o.o. oraz uzgodnić termin i miejsce szkolenia.
2. Dopuszczanie Wykonawców do prowadzenia prac serwisowo – konserwacyjne oraz remontowo inwestycyjnych.
 - a) Wykonawcy wykonujący prace w ramach długoterminowych umów serwisowych na serwis i konserwację urządzeń przy technologii paliwowej oraz elektrycznej podlegają corocznym audytom prowadzonym przez Dział Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK.
 - b) Wykonawcy pełniący obowiązki Generalnych Wykonawców Inwestycji oraz prowadzący prace remontowe na podstawie pozwoleń długoterminowych podlegają audytom prowadzonym przez specjalistów bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o. przed wydaniem zezwolenia. Audyt wykonywany jest nie rzadziej niż raz w roku.
 - c) Audyty powinny uwzględniać wymagania z zakresu bhp i ppoż. określone w klauzuli bhp zawartej w umowie, standardach bhp i ppoż. wydawanych przez Biuro Bezpieczeństwa i Higieny Pracy PKN ORLEN S.A. oraz praktyczną ocenę stosowania wymogów podczas wykonywania prac.
 - d) Wykonawca zatrudniający podwykonawców zobowiązany jest do zapewnienia należytego nadzoru nad bezpieczeństwem prac wykonywanych przez podwykonawców i ponosi taką samą odpowiedzialność jakby pracę wykonywał samodzielnie.
 - e) Audyt może zakończyć się:
 - Pozytywną rekomendacją dla Wykonawcy bez udzielenia uwag,
 - Pozytywną rekomendacją z zastrzeżeniem konieczności wykonania

- określonych wniosków w wyznaczonym terminie,
- Negatywną rekomendacją wstrzymującą czasowo dopuszczenie do prac danego Wykonawcy z bezzwłocznym poinformowaniem o tym fakcie obszaru Utrzymania Ruchu lub Inwestycji Majątkowych.
- f) Audyty odbywają się na podstawie sporządzonej listy kontrolnej przygotowanej przez Dział Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK oraz przekazanej do użytkownika do ORLEN Eko Sp. z o.o. Dopuszcza się przekazanie do Wykonawcy listy kontrolnej w celu wykonania samokontroli przed przeprowadzeniem audytu.
- g) Raport z audytu wraz z opinią przekazywany jest elektronicznie niezwłocznie do osoby kierującej Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK.
3. Kontrola i nadzór nad stosowaniem zasad bhp i ppoż. w trakcie prowadzenia prac o zwiększonym zagrożeniu.
- a) Kontrolę oraz nadzór nad bezpieczeństwem wykonywania prac o zwiększonym zagrożeniu prowadzą w imieniu PKN ORLEN S.A.:
- specjaliści Działu Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK,
 - specjaliści bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o.,
 - specjaliści SUR lub pracownicy Regionu Inwestycji Stacji Paliw,
 - Prowadzący stację paliw.
- b) Prace stwarzające możliwość wystąpienia szczególnego zagrożenia dla zdrowia lub życia ludzkiego mogą być prowadzone pod warunkiem stałego nadzoru Wykonawcy oraz dopuszczeniu do rozpoczęcia prac po sprawdzeniu wdrożonych zabezpieczeń oraz akceptacji zezwolenia jednorazowego przez specjalistę bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o.
- c) Prace pożarowo niebezpiecznych w strefach zagrożonych wybuchem, mogą być prowadzone pod warunkiem zapewnienia stałego nadzoru specjalisty ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o.
- d) Nadzór nad pracami o zwiększonym zagrożeniu wykonywany jest przez specjalistę bhp i ppoż. ORLEN Eko Sp. z o.o. okresowo w miejscu wykonywania prac zgodnie z harmonogramem zaakceptowanym przez osobę kierującą Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK. Nadzór ma na celu sprawdzenie spełnianie wymogów bhp/ppoż. przez Wykonawców w czasie prowadzenia prac.

IV. Reagowanie na nieprawidłowości i wstrzymanie realizacji prac

1. Każdy, kto zauważy przypadki naruszenia obowiązujących przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej przy realizacji prac na terenie własnych stacji paliw PKN ORLEN S.A. jest zobowiązany zwrócić uwagę pracownikom winnych uchybień oraz niezwłocznie zawiadomić osoby nadzorujące realizację prac oraz osobę kierującą Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK.
2. W przypadku sytuacji stwarzającej zagrożenia wypadkowe lub rażącego naruszenia obowiązujących przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej przez osoby związane z wykonywaną pracą należy natychmiast wstrzymać prace, poprzez cofnięcie (zatrzymanie) pisemnego zezwolenia na ich wykonywanie, oraz niezwłocznie zawiadomić osoby nadzorujące realizację prac.

3. Zatrzymane pisemne zezwolenie należy przekazać Wydającemu wraz z dołączoną do niego pisemną informacją o przyczynach zatrzymania.
4. Prawo wstrzymania prac, o którym mowa powyżej mają:
 - Wystawiający zezwolenie oraz jego przełożeni wszystkich szczebli,
 - Wykonawca,
 - Prowadzący stację paliw,
 - specjaliści bhp i ppoż. pełniący zadania tych służb na zlecenie PKN ORLEN S.A.,
 - Inspektor Nadzoru nadzorujący realizację prac.
5. Decyzję o ponownym rozpoczęciu prac podejmuje Wydający zezwolenie po całkowitym i bezwzględnym usunięciu stwierdzonych nieprawidłowości.
6. W przypadkach rażącego naruszania obowiązujących przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej przez Wykonawców na terenie Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A. osoba kierująca Działem Koordynacji Prewencji BHP i P.Poż. w Regionach i GK jest zobowiązana informować komórki organizacyjne odpowiedzialne za podpisywanie umów z Wykonawcami.

**ZEZWOLENIE JEDNORAZOWE nr**

na wykonywanie prac

dla

(pieczętka (nazwa) komórki wydającej)

(Wykonawca)

I.

- Praca z użyciem ognia otwartego
 Praca wewnątrz zbiorników paliwowych lub gazowych (LPG)*
 Praca wewnątrz urządzeń kanalizacyjnych*)

- wykonywane w pobliżu nieosłoniętych urządzeń elektroenergetycznych lub ich części, znajdujących się pod napięciem, lub wyłączonych spod napięcia, lecz uziemionych w taki sposób, że którekolwiek z uziemień nie jest widoczne z miejsca wykonywania pracy

II.

Ważne w dniu

od godziny

do godziny

(pieczętka i podpis)

III.

Miejsce pracy (określić dokładnie)dane stacji paliw (nr i miejscowość)
zbiornik (nr, rodzaj paliwa)

instalacja LPG

instalacja kanalizacyjna

obiekty budowlane

inne

IV.

Zakres i rodzaj pracy (określić dokładnie)

zakres pracy

używany sprzęt

Wykonawca jest zobowiązany uporządkować teren po zakończeniu prac. TAK NIE

V.

Liczebność zespołu wykonującego pracę: Pracowników (nie więcej niż 25 pracowników)

VI.

Występujące i przewidywane zagrożenia (określić dokładnie)

rodzaj (charakter) zagrożień

sposób postępowania przy wystąpieniu zagrożenia

miejsce ewakuacji

VII.

Przygotowanie miejsca pracy (zaznaczyć właściwe)

- Opróżnienie
- odłączenie, odcięcie zaślepkami
- odkażenie, neutralizacja
- wyczyszczenie
- nadmuch powietrza (wentylacja)
- odłączenie napięcia
- punkt pomocy doraźnej

TAK / NIE

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- przygotowanie rusztowań
- wyłączenie napięcia
- wykonanie oświetlenia
- wyznaczenie strefy niebezpiecznej
- wstrzymanie ruchu pojazdów
- zabezpieczenie materiałów palnych

TAK / NIE

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

- inne

VIII. Zabezpieczenie przyległego terenu – dokonuje Wykonawca (zaznaczyć właściwe)

- | | TAK / NIE | | TAK / NIE |
|---|---|--|---|
| • zabezpieczenie przed rozpryskiwaniem się iskier | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | • zabezpieczenie kraterów ściekowych, studzienek kanalizacyjnych | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| • wygradzenie terenu | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | • zraszanie wodą | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| • wywieszenie tablic ostrzegawczych | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | |
| • inne | | | |

IX. Środki zabezpieczające

- Nadzór stały ze strony Orlen Eko, ze strony Wykonawcy,

inna
- Sprzęt i odzież ochronna – **standardowo odzież i obuwie antyelektrostatyczne, kask i okulary przeciwodpryskowe, rękawice ochronne.**

<input type="checkbox"/> ubrania ochronne	<input type="checkbox"/> ochronniki słuchu	<input type="checkbox"/> lina asekuracyjna
<input type="checkbox"/> maski przeciwpyłowe	<input type="checkbox"/> szelki bezpieczeństwa	<input type="checkbox"/> aparaty świeżego powietrza
<input type="checkbox"/> maski przeciwgazowe	<input type="checkbox"/> urządzenie samohamowne	<input type="checkbox"/> sygnalizator dźwiękowy
<input type="checkbox"/> gogle chemicznie szczelne	<input type="checkbox"/> miernik gazów	<input type="checkbox"/> aparaty oddechowe
<input type="checkbox"/> osłony twarzy		

inne
- Zabezpieczenie przeciwpożarowe – podręczny sprzęt gaśniczy (*zabezpiecza Wykonawca*)

Sprzęt przenośny (gaśnica):	Sprzęt przewoźny (agregat):	Dodatkowo:	
<input type="checkbox"/> śniegowa min. 5 kg szt.	<input type="checkbox"/> śniegowy szt.	<input type="checkbox"/> koc gaśniczy szt.
<input type="checkbox"/> proszkowa min 6 kg szt.	<input type="checkbox"/> proszkowy szt.	<input type="checkbox"/> zraszanie	

inne
- Kontrola analityczna

<input type="checkbox"/> wymagana	<input type="checkbox"/> niewymagana		
<input type="checkbox"/> wybuchowość	<input type="checkbox"/> zawartość tlenu	<input type="checkbox"/> toksyczność	<input type="checkbox"/> temperatura

30 minut przed rozpoczęciem prac oraz co godz. w trakcie wykonywania pracy.

Inne
- Pozostałe.

• instruktaż dla Wykonawcy	TAK / NIE
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

• inne

X. (Wydający, osoba posiadająca szkolenia bhp dla kadry kierowniczej)

.....
data

.....
pieczęć i podpis

Uzgodnienia

XI.

Uzgodniono z Prowadzącym stację paliw
(nr stacji paliw i miejscowość)

w zakresie

XII. Osoby związane z realizacją zezwolenia

1. Prowadzący stację paliw. Ustalenia punktów I–X przyjąłem do wiadomości

.....
data

.....
Czytelny podpis

2. **Kontrola analityczna. Przyjąłem do realizacji ustalenia punktu IX.4. Ustalenia zrealizowano w dniu**
o godzinie

.....
Imię i nazwisko

.....
Czytelny podpis

3. **Potwierdzam spełnienie warunków bezpieczeństwa określonych w zezwoleniu i wyrażam zgodę na rozpoczęcie prac. (pracownik nadzoru ORLEN Eko Sp. zo.o.)**

.....
data

.....
Czytelny podpis

XIII. **Zezwalam na rozpoczęcie prac**
Wykonawca – osoba kierująca pracownikami

.....
imię i nazwisko

.....
czytelny podpis

XIV. **Oświadczenie o zakończeniu pracy.** Prace zostały zakończone o godz.

Dokonano kontroli miejsca prowadzenia prac. W wyniku kontroli stwierdzono:

Ponowna kontrola / zalecenia

.....
czytelny podpis Prowadzącego stację paliw

.....
czytelny podpis wykonawcy

XV. **Załączniki**

1. Karta pomiarów

2. Inne

Objaśnienie:

^{*)} — zaznaczenie pozycji „*praca wewnątrz zbiorników paliwowych lub gazowych (LPG)*” albo „*praca wewnątrz urządzeń kanalizacyjnych*” skutkuje sporządzeniem karty pomiarów analitycznych w której należy zapisywać wyniki wymaganych badań analitycznych .

^{**)} — niepotrzebne skreślić



UWAGA! Niniejsze zezwolenie jednorazowe jest dokumentem określającym warunki bezpieczeństwa przy wykonywaniu prac określonych w punkcie IV

Załącznik nr 2 do „Instrukcji

POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A.

.....
.....
(pieczęć komórki
wystawiającej)

ZEZWOLENIE DŁUGOTERMINOWE nr..... na prace: inwestycyjne w oparciu o umowę na realizację inwestycji dla

.....
(nazwa firmy)

I. Termin ważności zezwolenia

.....

II. Rodzaj prac obejmujący zezwolenie

1)

.....

2)

.....

3)

.....

III. Wykaz uzgodnionych i dopuszczonych do stosowania w SP PKN instrukcji.

1)

.....

2)

.....

3)

.....

IV. Zasady koordynacji prowadzonych prac w stacjach paliw

.....

.....

.....
.....

V. Ustalenia podane w załącznikach przyjętem do wiadomości i bezwzględnego przestrzegania:

1.....
data nazwisko i imię przedstawiciela wykonawcy podpis

VI. Załączniki:

- 1) Instrukcje bezpiecznego wykonywania robót: szt.
 - 2) Plan BIOZ*
 - 3) Ocena ryzyka zawodowego szt..
 - 4) Raport z audytu (jeżeli został przeprowadzony)
 - 5)
-

VII. Rozdzielnik:

- 1) Wykonawcy,
- 2) ORLEN Eko Sp. z o.o.
- 3) RBK,
- 4) Prowadzący stację paliw nr w/ Realizator inwestycji.

Wystawiający:

Zatwierdzający:

.....

* należy zaznaczyć, jeśli dotyczy



CERTYFIKAT BHP
Dla pracownika serwisu
wykonywającego prace w stacjach
paliw PKN ORLEN S.A.

Pan(i)

Zatrudniony(a) w firmie

Legitymujący się D.O. nr

Jest upoważniony do wykonywania prac konserwacyjnych i remontowych we wszystkich stacjach paliw PKN ORLEN S.A.

Certyfikat bhp jest ważny do dnia
nr z ewidencji szkoleń

.....
(Imię i Nazwisko oraz podpis wydającego)

1) Pracownik zobowiązany jest do posiadania certyfikatu przy sobie w czasie wykonywania pracy w stacjach paliw.

2) Certyfikat należy okazać przed rozpoczęciem pracy w stacji paliw prowadzącemu stację lub innej osobie wyznaczonej przez prowadzącego stację a także na żądanie pracowników służb PKN ORLEN S.A. wykonującym nadzór nad prawidłowym funkcjonowaniem stacji.

OSWIADCZENIE PRACOWNIKA

Oświadczam, że przeczytałem, zrozumiałem i będę stosował wytyczne bezpiecznego wykonywania pracy obowiązujące w stacjach PKN ORLEN S.A.

.....
Czytelny podpis osoby pracownika

IMIENNY WYKAZ PRACOWNIKÓW ZESPOŁU WYKONAWCZEGO

do zezwolenia nr

Lp.	Imię i Nazwisko
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	
25.	

OSOBY ODPOWIEDZIALNE ZA NADZÓR:

Lp.	Imię i Nazwisko
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

.....
Data

.....
Czytelny podpis Wykonawcy

KARTA POMIARÓW ANALITYCZNYCH

Karta pomiarów				
Stacja paliw	Nr SP			
	Adres SP			
Miejsca prac i rodzaj prac				
Imię i nazwisko osoby wykonującej pomiar:				
Nazwa i nr urządzenia pomiarowego				
Oznaczyć konieczność wykonania analiz i procedur przygotowawczych w odpowiedniej rubryce	TAK	NIE	Wynik	Data godz.
Stężenie par gazów palnych lub wybuchowych [poniżej 10% DGW]				
Stężenie gazów toksycznych [%]				
Zawartość tlenu [%]				
Temperatura [°C]				
Inne				
Kontrola wizualna			X	
Inne				

Lista kontrolna – prace szczególnie niebezpieczne*

Stacja paliw nrw

Sporządzający listę.....
(Imię i nazwisko przedstawiciela SP)

Data sporządzenia listy

Wykonawca prac – firma.....

Osoba kierująca pracami ze strony wykonawcy:
(imię i nazwisko osoby kierującej pracami)

Lp.	Pytanie dotyczące danego zagadnienia	Odpowiedź		
		TAK	NIE	Dane do sprawdzenia
1.	Czy pracownicy skierowani do wykonania pracy posiadają ważne CERTYFIKATY BHP wydane przez służbę bhp PKN ORLEN S.A?			data ważności certyfikatu
2.	Czy pracownicy wykonawcy stosują kompletną odzież roboczą?			kurtka robocza, spodnie robocze; obuwie robocze; kamizelka odblaskowa
3.	Czy pracownicy posiadają i stosują wymagane ochrony osobiste?			kaski ochronne; rękawice, okulary ochronne;
4.	Czy wykonawca sporządził plan (schemat) wydzielenia i zabezpieczenia miejsca wykonywania prac?			plan sporządzany w miejscu pracy w porozumieniu z SP
5.	Czy wykonano uzgodnione wydzielenie miejsca prac za pomocą widocznych barierek?			ustawienie barierek ograniczających dostęp do miejsca prac
NALEŻY ODPOWIEDZIEĆ NA WSZYSTKIE PYTANIA. JEŻELI JAKAKOLWIEK ODPOWIEŹ JEST NEGATYWNA - NIE WOLNO ROZPOCZYNAĆ PRACY				

.....
(Data i podpis przedstawiciela SP).....
(Data i podpis przedstawiciela wykonawcy)

OŚWIADCZENIE PO ZAKOŃCZENIU PRAC MIEJSCE PRAC ZOSTAŁO UPORZĄDKOWANE, ZABEZPIECZONE I MOŻE BYĆ BEZPIECZNIE UŻYTKOWANE					
WYKONAWCA			PROWADZĄCY SP (lub osoba wyznaczona)		
	DATA	PODPIS		DATA	PODPIS

* za prace szczególnie niebezpieczne na SP rozumie się prace:

- na wysokości powyżej 1 m,
- ziemne na głębokości ponad 1 m, poniżej poziomu gruntu,
- z użyciem materiałów niebezpiecznych,
- w strefach zagrożonych wybuchem związane z konserwacją, remontami i modernizacją urządzeń,
- legalizowanie odmierzaczy paliw oraz zbiorników magazynowych z użyciem substancji niebezpiecznych (paliwa).