

2. straty z tytułu zbyt niskich zarobków, niewypłaconych zarobków z tytułu pracy przymusowej, niewypłaconych kosztów podróży powrotnej do kraju, niewypłaconego odszkodowania przy wypowiedzeniu pracy, jeżeli straty te wyrządzone zostały na terytorjum państwa niemieckiego.

Straty te na podstawie porozumienia z Głównym Urzędem Likwidacyjnym rejestruje Ministerjum Pracy i Opieki Społecznej.

Art. 9. Kancelarje Komisji Szacunkowych Miejscowych wydają poszkodowanym blankiety zgłoszeń. Kancelarje Komisji Szacunkowych Miejscowych obowiązane są na żądanie poszkodowanych wypełniać blankiety zgłoszeń (deklaracji). Poszkodowani winni przedstawić Komisji dowody swych deklaracji, Komisje sprawdzają przedstawione dowody.

Warszawa, dnia 1 lutego 1920 r.

Prezes Głównego
Urzędu Likwidacyjnego:
w z. J. Karśnicki

Minister Skarbu:
W. Grabski

Minister Przemysłu i Handlu:
Antoni Olszewski

Minister Rolnictwa
i Dóbr Państwowych:
Bardel

Minister Robót Publicznych:
Kędzior

119.

ROZPORZĄDZENIE

Na mocy art. 9 ustawy z dnia 18 listopada 1919 r., zarządza się, co następuje:

1. Właściciele, względnie dzierżawcy lub administratorzy zakładów przemysłowych, przerabiających produkty rolne, a mianowicie: młynów, cukrowni, gorzeln, drożdżarni, krochmalni, syropiarni, browarów, słodarni, suszarni, płatkarni, olejarni, fabryk cykorji, suszarni warzyw i owoców, przetworów owocowych, makaronów, kaszarni, palarni kawy zbożowej i t. p., obowiązani są do podania ścisłych danych o posiadanych lub zarządzanych zakładach na kwestjonarjuszach (wzory A i B), przesłanych im przez władze powiatowe lub gminne.
2. Winni niedostarczenia danych w ciągu dni trzech od daty doręczenia kwestjonarjuszy, jakoteż podania informacji niedostatecznych lub fałszywych, podlegają karom, przewidzianym w art. 10 ustawy z dnia 18 listopada 1919 r.

Warszawa, dnia 17 lutego 1920 r.

Minister Aprowizacji:
St. Śliwiński

WZÓR A.

Powiat
 Imię i nazwisko właściciela przedsiębiorstwa, lub dzierżawcy, względnie nazwa tow.
 Dokładny adres przedsiębiorstwa.....

I. Rodzaj przedsiębiorstwa, rodzaj i siła motoru, cechy charakterystyczne runki komunikacyjne, ilość zaturu

RODZAJ PRZEDSIĘBIORSTWA	Czy zakład jest czynny? O ile nie, podać przyczyny, które spowodowały przerwę w funkcjonowaniu	Rodzaj i siła motoru lub rodzaj siły popędowej, gdy motoru niema (elektr. siła wodna, konna i t. p.)	Cechy charakterystyczne urządzenia zakładu, wpływające na bieg, wielkość i charakter produkcji	Warunki komunikacyjne	
				Odległość od najbliższej stacji kolejowej w klim.	Odległość od szosy względnie od drogi wodnej w klim.

UWAGA I.: W rubryce: „Cechy charakterystyczne urządzenia zakładu“ należy podać tylko a więc np. dla młynów — ilość i rodzaj stosowanych walców, dla gorzelnii — szarek (bębnowe, walcowe i t. p.), dla browarów — sposób stosowania zacier

II. Ilość i rodzaj zużytych materiałów surowych i opałowych, maksymalna nych i pobocznie

ILOŚĆ I RODZAJ ZUŻYTYCH MATERJAŁÓW SUROWYCH W CTR. METRYCZ. (w pustych rubrykach wpisać rodzaj materiałów)							ILOŚĆ I RODZAJ ZUŻYTYCH MATERJAŁÓW OPAŁOWYCH W CTR. METRYCZ.				
							KOKS	WĘGIEL	TORF	DRZEWO	ROPA
w 1913 r.	W ostatn. r. funkcjon. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. r. funkcjon. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. r. funkcjon. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. r. funkcjon. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. r. funkcjon. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. r. funkcjon. zakładu

UWAGA I. Rodzaj zużytych, oraz wyprodukowanych zarówno bezpośrednio, jak i ubocznych w rubrykach.

UWAGA II. W razie braku ścisłych danych, co do roku 1913 podać należy dane z innej ności podania nawet danych przybliżonych należy odpowiednio rubryki po

* DATA WYPEŁNIENIA KWESTJONARJUSZA

.....dn.....192 r.

akcyjnego

urządzenia zakładu, wpływające na bieg, wielkość i charakter produkcji, wadnionych robotników i urzędników.

Ilość zatrudnionych robotników				ILOŚĆ ZATRUDNIONYCH URZĘDNIKÓW		UWAGI WŁASNE WYPEŁNIAJĄCEGO SZEMAT
STAŁYCH		PRACUJĄCYCH SEZONOWO		w 1913 r.	W ostat. . . . r. funkcjonowania zakładu	
w 1913 r.	W ostat. . . . r. funkcjonowania zakładu	w 1913 r.	W ostat. . . . r. funkcjonowania zakładu			

takie cechy, które mają bezpośredni wpływ na bieg, wielkość i charakter produkcji: ilość i rodzaj aparatów odpędowych (Pistorjusza in. systemów), w suszarniach rodzaj suszarni boreczki.

ilość przerobu dziennego, ilość i rodzaj wyprodukowanych materiałów głównotrzymywanych.

MAKSYMALNA ILOŚĆ PRZEROBU DZIENNEGO W CTR. M. LUB WIADRACH.		ILOŚĆ I RODZAJ WYPRODUKOWANYCH MATERJAŁÓW GŁÓWNYCH W CTR. METR. LUB WIADRACH (w pustych rubrykach wpisać jakich)				ILOŚĆ I RODZAJ WYPRODUKOWANYCH MATERJAŁÓW POBOCZNYCH W CTR. M. LUB WIADRACH (w pustych rubrykach wpisać jakich)				UWAGI WŁASNE WYPEŁNIAJĄCEGO SZEMAT
w 1913 r.	W ostatn. . . . r. funkcion. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. . . . r. funkcion. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. . . . r. funkcion. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. . . . r. funkcion. zakładu	w 1913 r.	W ostatn. . . . r. funkcion. zakładu	

nie materiałów winien być zaznaczony w pustych, specjalnie na ten cel wyznaczonych go roku przedwojennego, względnie dane przybliżone z tegoż 1913 r. W razie niemożności zostawić niezapełnione.

Podpis właściciela, dzierżawcy lub odpowiedzialnego dyrektora przedsiębiorstwa

Powiat.....

Imię i nazwisko właściciela przedsiębiorstwa, lub dzierżawcy,

Dokładny adres cukrowni.....

I. Ilość producentów buraków cukrowych, obszar plantacji buracza

Ilość producentów buraków cukrowych				Obszar plantacji buraczanych w morgach polskich					
Wielkiej własności		Drobnej własności		Wielkiej własności		Drobnej własności		Fabrycznej własności	
w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjono-wania cukrowni	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjono-wania cukrowni	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjono-wania cukrowni	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjono-wania cukrowni	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjono-wania cukrowni

UWAGA: Do wielkiej własności zaliczają się majątki zawierające powyżej 100 morgów

II. Charakterystyczne cechy urządzenia cukrowni, wpływające na wielkość warunki komunikacyjne, ilość zatrudnionych robotników i urzędników,

Charakterystyczne cechy urządzenia cukrowni				Warunki komunikacyjne	Ilość zatrudnionych robotników		Ilość zatrudnionych urzędników	Zużycie opału w ctr.			
Czy cukrownia posiada własny oddział rafineryjny?	Czy cukrownia posiada własną elektrownię?	Rodzaj i siła motoru w kotłach parowych	Ilość defuzorów		Stających	Pracujących sezonowo		Węgla	Drzewa	Torfu	
Inne cechy charakterystyczne urządzenia cukrowni	Maksymalna ilość przerobu dziennego buraków cukrow.	Odległość od najbliższej stacji kolejowej w klim.	Odległość od szosy względnie od drogi wodnej w klim.	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjon. cukrow.	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjon. cukrow.	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjon. cukrow.	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjon. cukrow.

III. Sprawozdanie z rozchodu cukru w

Ilość cukru wydanego plantatorom buraków cukrowych	Ilość cukru wydanego urzędnikom fabrycznym	Ilość cukru wydanego robotnikom	R a z e m

UWAGA: W razie braku ścisłych danych odnośnie do 1913 r. należy podać takowe

Data wypełnienia szematu

.....dn.....192 r.

Wzór B (dla cukrowni).

względnie nazwa tow. akcyjnego.....

nych, zbiór buraków cukrowych i przeciętny procent cukru w burakach.

Zbiór buraków cukrowych w ctr. metrycznych						Przeciętny procent cukru w burakach		Uwagi własne wypełniającego szemat
Z wielkiej własności		Z drobnej własności		Z fabrycznej własności		w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjonowania cukrowni	
w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjonowania cukrowni	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjonowania cukrowni	w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjonowania cukrowni			

ogólnego obszaru, pozostałe — do drobnej.

i bieg produkcji, ilość maksymalna przerobu dziennego buraków cukrowych, zużycie materiałów opałowych, oraz roczna produkcja cukru.

metr.		Produkcja cukru						Produkcja materiałów pobocznych.		Uwagi własne wypełniającego szemat
Ropy		Ilość wyprodukowanego cukru surowego w ctr. metr.	Ilość otrzymanego z przerobionego cukru surowego kryształu w ctr. metr.	Ilość przerobionego w oddziale rafinerijnym na kryształ własnego	otrzymanego do przerobki z in. cukrown.	Razem	Ilość wyprodukowanej melasy w ctr. metr.	Ilość produkowanych wyśtoków w ctr. metr.		
w 1913 r.	W ostatn... r. funkcjon. cukrow.								w 1913 r.	

ostatnim roku funkcjonowania cukrowni.

Oddano do dyspozycji Państwa	Remanent na rok następny	Uwagi własne wypełniającego szemat

odnośnie do innego roku przedwojennego, względnie podać dane przybliżone.

Podpis właściciela lub dzierżawcy względnie odpowiedzialnego dyrektora cukrowni

.....