

Załącznik Nr 1
Do Zarządzenia Nr 500/2020
Burmistrza Pyrzyc
Z dnia 6 października 2020 r.

**Ocena ryzyka zawodowego na
stanowiskach pracy występujących
w Urzędzie Miejskim w Pyrzycach
z uwzględnieniem zagrożenia
biologicznego dotyczącego wirusa
SARS-CoV 2 powodującego chorobę
zakaźną Covid-19**

SPECJALISTA DS. BHP
Dariusz Makowski
Dariusz Makowski

**ZAGROŻENIA BIOLOGICZNE
W URZĘDZIE MIEJSKIM W PYRZYCACH
PRACOWNIK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY**

Lp.	Symbol	Nazwa zagrożenia biologicznego łacińska i/lub polska, Grupa zagrożenia	Występowanie / Dobowy czas ekspozycji: I – do 1 godziny II – powyżej 1 do 2 godzin III – powyżej 2 do 4 godzin IV – powyżej 4 do 6 godzin V – powyżej 6 do 7 godzin VI – powyżej 7 godzin	Przenoszenie	Działanie na człowieka: Z – zapalne R – rakotwórcze T – toksyczne IT – immunotoksyczne AL – alergiczne	Profilaktyka
Wirusy:						
1	AV001	Adenoviridae / adenowirusy Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bezpośrednie	Z - gorączki adenowirusowe	Ochrony osobista
2	AV070	Wirusy grypy (typ A, B, i C) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta domowe (zwłaszcza konie, świnie, kaczki, fretki i tchórzofretki) Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z, Z(ZOO) - grypa, zapalenie płuc	Szczepienia ochronne, witaminizacja, izolacja grup wysokiego ryzyka (wcześniejsiaki, marynarze, wojsko baz specjalnych)
3	AV078	Pneumovirus RS / wirus RS (RSV) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z - zapalenia dróg oddechowych, zapalenie uszu	Ochrony osobiste, izolacja chorych
4	AV083	Wirus Coxsackie (grupy A i B)	Ludzie	Powietrzno-kropelkowe,	Z - zapalenia układu	Ochrony osobiste,

		Grupa zagrożenia: 2	Dobowy czas eksp. IV	bepośrednie	oddechowego, angina, gorączki, zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych, paraliż, zapalenie wątroby, stany zapalne skóry z wysypką, biegunka, zapalenie mięśnia sercowego i osierdzia (grupa B), pleurodynia (grupa B)	dezynfekcja, sterylizacja
5	AV104	Rotavirus hominis / rotavirus ludzki Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. III	Kałowo-pokarmowe, powietrzno- kropelkowe	Z - zapalenie żołądka i jelit, biegunki (głównie u dzieci)	Ochrony osobiste, dezynfekcja, sterylizacja
6		Sars-Cov-2 / koronawirus / COVID 19	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bepośrednie	Z - zapalenia układu oddechowego, zapalenie płuc	Ochrony osobista (rękawiczki jednorazowe, maseczki, przyłbice), dezynfekcja, higiena, reżim sanitarny, zachowanie odległości
Bakterie:						
1	BA001	Acinetobacter calcoaceticus Grupa zagrożenia: 2	Powłoki roślin i zwierząt, różne substraty organiczne, pył i powietrze, gleba, woda Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe, powietrzno-kropelkowe, bepośrednie	AL- reakcje alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną; Z - zakażenia u osób z osłabioną odpornością	Redukcja zapylenia, Ochrony , oświata zdrowotna
2	BA011	Alcaligenes faecalis Grupa zagrożenia: 2	Produkty roślinne i zwierzęce, pyły roślinne, powietrze, woda, gleba, przewód pokarmowy zwierząt i ludzi Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe	AL- alveolitis alergica i inne choroby alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną	Redukcja zapylenia, ochrony osobiste, sanityzacja środowiska, oświata zdrowotna
3	BA104	Mycobacterium xenopi, Mycobacterium spp.	Dobowy czas eksp. V Woda, ścieki, nawóz, powietrze, męga	Powietrzno-kropelkowe	Z - przewlekłe zakażenie płuc	Ochrony osobiste

		Grupa zagrożenia: 2	olejowa, płazy, ludzie Dobowy czas eksp. IV			
4	BA107	Mycoplasma pneumoniae / mikoplazma zapalenia płuc Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe, bezpośrednie	Z - zapalenie płuc	Ochrony osobiste, dezynfekcja
Pasożyty:						
1	PAS78	Trichuris trichiura / Włosogłówka Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. I	Pokarmowe	Z - włosogłowczyca jelita cienkiego: biegunki, anemia	Asenizacja odchodów ludzkich, mycie i gotowanie produktów spożywczych, oświata zdrowotna
<p>Opracował: SPECJALISTA DS. BHI <i>Dariusz Makowski</i></p>						

Służba BHP UM w Pyrzycach: Dariusz Makowski	Ocena Ryzyka Zawodowego dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2 pracownik administracyjno-biurowy		WAŻNE OD: 01.09.2020 r.
			UM w Pyrzycach
			DO ODWOŁANIA

CZYNNIKI BIOLOGICZNE I PSYCHOSPOŁECZNE
Związane z koniecznością wykonywania czynności w narażeniu na działanie zidentyfikowanych poniżej czynników biologicznych i psychospołecznych

Zagrożenie	Źródło zagrożenia i możliwe skutki	Droga zakażenia	Środki ograniczające ryzyko zawodowe	Oszacowanie ryzyka zawodowego			
				Skutki	Ekspozycja	Prawdopodobieństwo	Ryzyko zawodowe
Wirus SARS-CoV-2	Źródło: cały budynek, ludzie Skutki: bóle mięśni, kaszel, choroby układu oddechowego COVID – 19, zapalenie płuc, zapalenie mięśnia, sercowego, śmierć.	kontakt ze współpracownikami, pententami/interesantami; narażenie kropelkowe, bezpośrednie	dezynfekcja powierzchni, toalet, klamek, telefonów, klawiatury komputerów, urządzeń w pomieszczeniach socjalnych oraz innych często dotykanych powierzchni ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pententami/interesantami, rotacji pracowników, kontaktowanie się telefoniczne, drogą mailową, zachowanie bezpiecznej odległości od rozmówcy, stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk, zastosowanie pleksy przy biurkach. przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych instrukcji higieniczno-sanitarnych niezwłoczne informowanie przełożonych o objawach zakażenia i/lub kontaktach z osobami, u których potwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2, zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja).	40	6	0.5	120 Istotne
				15	6	0.5	Po zastosowaniu środków profilaktycznych: 45 Małe, potrzebna jest kontrola

Stres, depresja, lęk, obawa przed zarażeniem	Źródło: wirus SARS-CoV-2 Skutki: choroby, bezsenność, rozdrażnienie, izolacja społeczna, nerwowość,	kontakt ze współpracownikami, petentami/interesantami; narażenie kropelkowe, bezpośrednio	ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, petentami/interesantami, zasada zachowania 1,5 m odstepu między stanowiskami pracy poprawa komfortu pracy zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja) stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk przestrzeżenie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych procedur higieniczno-sanitarnych szkolenia stanowiskowe, rozmowy z przełożonymi	3	6	6	108 Istotne
Po zastosowaniu środków profilaktycznych:			3	6	1	18 Małe	

Wartościowanie ryzyka:

Szacowanie i prawdopodobieństwo szkód oraz wartościowanie ryzyka wykonano metodą RISC SCORE. W tej metodzie ryzyko zawodowe określone jest wzorem $R = S \times E \times P$, R - wskaźnik poziomu ryzyka, S – potencjalne skutki, E – ekspozycja na zagrożenie; P – prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia

Ocena Ryzyka Zawodowego dla dla stanowisk potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2	WAŻNE OD: 01.09.2020
	UM w Pырzycach
	DO ODWOŁANIA

Lista osób zapoznanych z Oceną Ryzyka Zawodowego

Oświadczam, że zostałem zapoznany z zagrożeniami i ryzykiem zawodowym związanym z wykonywanymi czynnościami na stanowisku. Przyjmuję do wiadomości zakres i rolę wdrożonych środków prewencyjnych zmierzających do obniżenia ryzyka zawodowego. Zobowiązuję się do stosowania opisanych środków prewencyjnych oraz przestrzegania obowiązujących zasad i przepisów BHP

Lp.	Nazwisko i imię pracownika	Data	Podpis
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.				
26.				
27.				
28.				
29.				
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				
36.				
37.				
38.				
39.				
40.				

41.				
42.				
43.				
44.				
45.				
46.				
47.				
48.				
49.				
50.				
51.				
52.				
53.				
54.				
55.				
56.				
57.				
58.				
59.				
60.				
61.				
62.				
63.				
64.				
65.				

66.				
67.				
68.				
69.				
70.				
71.				
72.				
73.				
74.				
75.				
76.				
77.				
78.				
79.				
80.				
81.				
82.				
83.				
84.				
85.				
86.				
87.				
88.				
89.				
90.				

**ZAGROŻENIA BIOLOGICZNE
W URZĘDZIE MIEJSKIM W PYRZYCACH
PRACOWNIK PUNKTU INFORMACYJNEGO**

Lp.	Symbol	Nazwa zagrożenia biologicznego łacińska i/lub polska, Grupa zagrożenia	Występowanie / Dobowy czas ekspozycji: I – do 1 godziny II – powyżej 1 do 2 godzin III – powyżej 2 do 4 godzin IV – powyżej 4 do 6 godzin V – powyżej 6 do 7 godzin VI – powyżej 7 godzin	Przenoszenie	Działanie na człowieka: Z – zapalne R – rakotwórcze T – toksyczne IT – immunotoksyczne AL – alergiczne	Profilaktyka
Wirusy:						
1	AV001	Adenoviridae / adenowirusy Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bepośrednie	Z - gorączki adenowirusowe	Ochrony osobista
2	AV070	Wirusy grypy (typ A, B, i C) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta domowe (zwłaszcza konie, świnie, kaczki, fretki i tchórzofretki) Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z, Z(ZOO) - grypa, zapalenie płuc	Szczepienia ochronne, witaminizacja, izolacja grup wysokiego ryzyka (wcześniejsi, marynarze, wojsko baz specjalnych)
3	AV078	Pneumovirus RS / wirus RS (RSV) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z - zapalenia dróg oddechowych, zapalenie uszu	Ochrony osobiste, izolacja chorych
4	AV083	Wirus Coxsackie (grupy A i B)	Ludzie	Powietrzno-kropelkowe,	Z - zapalenia układu	Ochrony osobiste,

		Grupa zagrożenia: 2	Dobowy czas eksp. IV	bepośrednie	oddechowego, angina, gorączki, zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych, paraliż, zapalenie wątroby, stany zapalne skóry z wysypką, biegunka, zapalenie mięśnia sercowego i osierdzia (grupa B), pleurodynia (grupa B)	dezynfekcja, sterylizacja
5	AV104	Rotavirus hominis / rotavirus ludzki Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. III	Kałowo-pokarmowe, powietrzno- kropelkowe	Z - zapalenie żołądka i jelit, biegunki (głównie u dzieci)	Ochrony osobiste, dezynfekcja, sterylizacja
6		Sars-Cov-2 / koronawirus / COVID 19	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bepośrednie	Z - zapalenia układu oddechowego, zapalenie płuc	Ochrony osobista (rękawiczki jednorazowe, maseczki, przyłbice), dezynfekcja, higiena, reżim sanitarny, zachowanie odległości
Bakterie:						
1	BA001	Acinetobacter calcoaceticus Grupa zagrożenia: 2	Powłoki roślin i zwierząt, różne substraty organiczne, pył i powietrze, gleba, woda Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe, powietrzno-kropelkowe, bepośrednie	AL- reakcje alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną; Z - zakażenia u osób z osłabioną odpornością	Redukcja zapylenia, Ochrony , oświata zdrowotna
2	BA011	Alcaligenes faecalis Grupa zagrożenia: 2	Produkty roślinne i zwierzęce, pyły roślinne, powietrze, woda, gleba, przewód pokarmowy zwierząt i ludzi Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe	AL- alveolitis alergica i inne choroby alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną	Redukcja zapylenia, ochrony osobiste, sanityzacja środowiska, oświata zdrowotna
3	BA104	Mycobacterium xenopi, Mycobacterium spp.	Dobowy czas eksp. V Woda, ścieki, nawóz, powietrze, mgła	Powietrzno-kropelkowe	Z - przewlekłe zakażenie płuc	Ochrony osobiste

		Grupa zagrożenia: 2	olejowa, płazy, ludzie Dobowy czas eksp. IV			
4	BA107	Mycoplasma pneumoniae / mikoplazma zapalenia płuc Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe, bezpośrednie	Z - zapalenie płuc	Ochrony osobiste, dezynfekcja
Pasożyty:						
1	PAS78	Trichuris trichiura / Włosogłówka Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. I	Pokarmowe	Z - włośogłowczyca jelita cienkiego: biegunki, anemia	Asenizacja odchodów ludzkich, mycie i gotowanie produktów spożywczych, oświata zdrowotna
<p>Opracował: <i>SPECJALISTA DS. WHP</i> <i>Dariusz Makowski</i> <i>Dariusz Makowski</i></p>						

Służba BHP UM w Pyrzycach: Dariusz Makowski	Ocena Ryzyka Zawodowego dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2 pracownik punktu informacyjnego	WAŻNE OD: 01.10.2020 r.
		UM w Pyrzycach
		DO ODWOŁANIA

CZYNNIKI BIOLOGICZNE I PSYCHOSPOŁECZNE

Związane z koniecznością wykonywania czynności w narażeniu na działanie zidentyfikowanych poniżej czynników biologicznych i psychospołecznych

Zagrożenie	Źródło zagrożenia i możliwe skutki	Droga zakażenia	Środki ograniczające ryzyko zawodowe	Oszacowanie ryzyka zawodowego			
				Skutki	Ekspozycja	Prawdopodobieństwo	Ryzyko zawodowe
Wirus SARS-CoV-2	Źródło: cały budynek, ludzie Skutki: bóle mięśni, kaszel, choroby układu oddechowego COVID – 19, zapalenie płuc, zapalenie mięśnia, sercowego, śmierć.	kontakt ze współpracownikami, pententami/interesantami; narażenie kropelkowe, bezpośrednie	dezynfekcja powierzchni, toalet, klamek, telefonów, klawiatury komputerów, urządzeń w pomieszczeniach socjalnych oraz innych często dotykanych powierzchni ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pententami/interesantami, rotacji pracowników, kontaktowanie się telefoniczne, drogą mailową, zachowanie bezpiecznej odległości od rozmówcy, stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk, zastosowanie pleksy przy punkcie informacyjnym. przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych instrukcji higieniczno-sanitarnych niezwłoczne informowanie przełożonych o objawach zakażenia i/lub kontaktach z osobami, u których potwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2, zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja).	40	6	0.5	120 Istotne
			Po zastosowaniu środków profilaktycznych:	15	6	0.5	45 Małe, potrzebna jest kontrola
			zasada zachowania 1,5 m odstępu między stanowiskami pracy				

Stres, depresja, lęk, obawa przed zarażeniem	Źródło: wirus SARS-CoV-2 Skutki: choroby, bezsenność, rozdrażnienie, izolacja społeczna, nerwowość,	kontakt ze współpracownikami, pacjentami/interesantami; narażenie kropelkowe, bezpośrednio	ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pacjentami/interesantami, zasada zachowania 1,5 m odstępu między stanowiskami pracy poprawa komfortu pracy zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja) stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych procedur higieniczno-sanitarnych szkolenia stanowiskowe, rozmowy z przełożonymi	3	6	6	108 Istotne
			Po zastosowaniu środków profilaktycznych:	3	6	1	18 Małe

Wartościowanie ryzyka:

Szacowanie i prawdopodobieństwo szkód oraz wartościowanie ryzyka wykonano metodą RISC SCORE. W tej metodzie ryzyko zawodowe określone jest wzorem $R=S \times E \times P$, R - wskaźnik poziomu ryzyka, S – potencjalne skutki, E – ekspozycja na zagrożenie; P – prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia

**Ocena Ryzyka Zawodowego dla
dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2**

WAŻNE OD:
01.09.2020

UM w Pырzycach

DO ODWOŁANIA

I

Lista osób zapoznanych z Oceną Ryzyka Zawodowego

**Oświadczam, że zostałem zapoznany z zagrożeniami i ryzykiem zawodowym związanym z wykonywanymi czynnościami na stanowisku.
Przyjmuję do wiadomości zakres i rolę wdrożonych środków prewencyjnych zmierzających do obniżenia ryzyka zawodowego. Zobowiązuję się do
stosowania opisanych środków prewencyjnych oraz przestrzegania obowiązujących zasad i przepisów BHP**


Lp.	Nazwisko i imię pracownika	Data	Podpis
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.			
26.			
27.			
28.			
29.			
30.			
31.			
32.			
33.			
34.			
35.			
36.			
37.			
38.			
39.			
40.			

**ZAGROŻENIA BIOLOGICZNE
W URZĘDZIE MIEJSKIM W PYRZYCACH
STRAŻNIK MIEJSKI**

Lp.	Symbol	Nazwa zagrożenia biologicznego łacińska i/lub polska, Grupa zagrożenia	Występowanie / Dobowy czas ekspozycji: I – do 1 godziny II – powyżej 1 do 2 godzin III – powyżej 2 do 4 godzin IV – powyżej 4 do 6 godzin V – powyżej 6 do 7 godzin VI – powyżej 7 godzin	Przenoszenie	Działanie na człowieka: Z – zapalne R – rakotwórcze T – toksyczne IT – immunotoksyczne AL – alergiczne	Profilaktyka
Wirusy:						
1	AV001	Adenoviridae / adenowirusy Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bezpośrednie	Z - gorączki adenowirusowe	Ochrony osobista
2	AV070	Wirusy grypy (typ A, B, i C) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta domowe (zwłaszcza konie, świnię, kaczki, fretki i tchórzofretki) Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z, Z(ZOO) - grypa, zapalenie płuc	Szczepienia ochronne, witaminizacja, izolacja grup wysokiego ryzyka (wcześniejsi, marynarze, wojsko baz specjalnych)
3	AV078	Pneumovirus RS / wirus RS (RSV) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z - zapalenia dróg oddechowych, zapalenie uszu	Ochrony osobiste, izolacja chorych
4	AV083	Wirus Coxsackie (grupy A i B)	Ludzie	Powietrzno-kropelkowe,	Z - zapalenia układu	Ochrony osobiste,

	Grupa zagrożenia: 2	Dobowy czas eksp. IV	bepośrednie	oddechowego, angina, gorączki, zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych, paraliż, zapalenie wątroby, stany zapalne skóry z wysypką, biegunka, zapalenie mięśnia sercowego i osierdzia (grupa B), pleurodynia (grupa B)	dezynfekcja, sterylizacja
5	AV104 Rotavirus hominis / rotavirus ludzki Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. III	Kałowo-pokarmowe, powietrzno- kropelkowe	Z - zapalenie żołądka i jelit, biegunki (głównie u dzieci)	Ochrony osobiste, dezynfekcja, sterylizacja
6	Sars-Cov-2 / koronawirus / COVID 19	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bepośrednie	Z - zapalenia układu oddechowego, zapalenie płuc	Ochrony osobista (rękawiczki jednorazowe, maseczki, przyłbice), dezynfekcja, higiena, reżim sanitarny, zachowanie odległości
Bakterie:					
1	BA001 Acinetobacter calcoaceticus Grupa zagrożenia: 2	Powłoki roślin i zwierząt, różne substraty organiczne, pył i powietrze, gleba, woda Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe, powietrzno-kropelkowe, bepośrednie	AL- reakcje alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną; Z - zakażenia u osób z osłabioną odpornością	Redukcja zapylenia, Ochrony , oświata zdrowotna
2	BA011 Alcaligenes faecalis Grupa zagrożenia: 2	Produkty roślinne i zwierzęce, pyły roślinne, powietrze, woda, gleba, przewod pokarmowy zwierząt i ludzi Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe	AL- alveolitis alergica i inne choroby alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną	Redukcja zapylenia, ochrony osobiste, sanityzacja środowiska, oświata zdrowotna
3	BA104 Mycobacterium xenopi, Mycobacterium spp.	Dobowy czas eksp. V Woda, ścieki, nawóz, powietrze, mgła	Powietrzno-kropelkowe	Z - przewlekłe zakażenie płuc	Ochrony osobiste

		Grupa zagrożenia: 2	olejowa, płazy, ludzie Dobowy czas eksp. IV			
4	BA107	Mycoplasma pneumoniae / mikoplazma zapalenia płuc Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe, bezpośrednie	Z - zapalenie płuc	Ochrony osobiste, dezynfekcja
Pasożyty:						
1	PAS78	Trichuris trichiura / Włosogłówka Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. I	Pokarmowe	Z - włosogłowczyca jelita cienkiego: biegunki, anemia	Asenizacja odchodów ludzkich, mycie i gotowanie produktów spożywczych, oświata zdrowotna
<p style="text-align: center;">Opracował:  SPECJALISTA DS/BHP <i>Dariusz Makowski</i></p>						

Służba BHP UM w Pyrzycach: Dariusz Makowski	Ocena Ryzyka Zawodowego dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2 strażnik miejski		WAŻNE OD: 01.09.2020 r.
			UM w Pyrzycach
			DO ODWOŁANIA

CZYNNIKI BIOLOGICZNE I PSYCHOSPOŁECZNE

Związane z koniecznością wykonywania czynności w narażeniu na działanie zidentyfikowanych poniżej czynników biologicznych i psychospołecznych

Zagrożenie	Źródło zagrożenia i możliwe skutki	Droga zakażenia	Środki ograniczające ryzyko zawodowe	Oszacowanie ryzyka zawodowego			
				Skutki	Ekspozycja	Prawdopodobieństwo	Ryzyko zawodowe
Wirus SARS-CoV-2	<p>Źródło: cały budynek, ludzie, interwencje poza budynkiem</p> <p>Skutki: bóle mięśni, kaszel, choroby układu oddechowego COVID – 19, zapalenie płuc, zapalenie mięśnia, sercowego, śmierć.</p>	kontakt ze współpracownikami, pententami/interesantami; narażenie kropelkowe, bezpośrednie	<p>dezynfekcja powierzchni, toalet, klamek, telefonów, klawiatury komputerów, urządzeń w pomieszczeniach socjalnych oraz innych często dotykanych powierzchni</p> <p>ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pententami/interesantami, kontaktowanie się telefoniczne, drogą mailową; zachowanie bezpiecznej odległości od rozmówcy, zasada zachowania 1,5 m odstępu między stanowiskami pracy</p> <p>stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk, zastosowanie pleksy przy biurkach.</p> <p>przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych instrukcji higieniczno-sanitarnych</p> <p>niezwłoczne informowanie przełożonych o objawach zakażenia i/lub kontaktach z osobami, u których potwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2,</p> <p>zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja).</p> <p>dezynfekcja pojazdu</p>	40	6	0.5	120 Istotne
				Po zastosowaniu środków profilaktycznych:			
				15	6	0.5	45 Małe, potrzebna jest kontrola

Stres, depresja, lęk, obawa przed zarażeniem	Źródło: wirus SARS-CoV-2 Skutki: choroby, bezsenność, rozdrażnienie, izolacja społeczna, nerwowość,	kontakt ze współpracownikami, petentami/interesantami; narażenie kropelkowe, bezpośrednie	ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, petentami/interesantami, zasada zachowania 1,5 m odstępu między stanowiskami pracy poprawa komfortu pracy zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja) stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych procedur higieniczno-sanitarnych szkolenia stanowiskowe, rozmowy z przełożonymi	3	6	6	108 Istotne
			Po zastosowaniu środków profilaktycznych:	3	6	1	18 Małe

Wartościowanie ryzyka:

Szacowanie i prawdopodobieństwo szkód oraz wartościowanie ryzyka wykonano metodą RISC SCORE. W tej metodzie ryzyko zawodowe określone jest wzorem $R = S \times E \times P$, R - wskaźnik poziomu ryzyka, S – potencjalne skutki, E – ekspozycja na zagrożenie; P – prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia

Ocena Ryzyka Zawodowego dla dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2	WAŻNE OD: 01.08.2020
	UM w Pyrzycach
	DO ODWOŁANIA

Lista osób zapoznanych z Oceną Ryzyka Zawodowego


Oświadczam, że zostałem zapoznany z zagrożeniami i ryzykiem zawodowym związanym z wykonywanymi czynnościami na stanowisku. Przyjmuję do wiadomości zakres i rolę wdrożonych środków prewencyjnych zmierzających do obniżenia ryzyka zawodowego. Zobowiązuję się do stosowania opisanych środków prewencyjnych oraz przestrzegania obowiązujących zasad i przepisów BHP

Lp.	Nazwisko i imię pracownika	Data	Podpis
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			

**ZAGROŻENIA BIOLOGICZNE
W URZĘDZIE MIEJSKIM w PYRZYCACH
ROBOTNIK GOSPODARCZY**

Lp.	Symbol	Nazwa zagrożenia biologicznego łacińska i/lub polska, Grupa zagrożenia	Występowanie / Dobowy czas ekspozycji: I – do 1 godziny II – powyżej 1 do 2 godzin III – powyżej 2 do 4 godzin IV – powyżej 4 do 6 godzin V – powyżej 6 do 7 godzin VI – powyżej 7 godzin	Przenoszenie	Działanie na człowieka: Z – zapalne R – rakotwórcze T – toksyczne IT – immunotoksyczne AL – alergiczne	Profilaktyka
Wirusy:						
1	AV001	Adenoviridae / adenowirusy Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bezpośrednie	Z - gorączki adenowirusowe	Ochrony osobista
2	AV070	Wirusy grypy (typ A, B, i C) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta domowe (zwłaszcza konie, świnie, kaczki, fretki i tchórzofretki) Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z, Z(ZOO) - grypa, zapalenie płuc	Szczepienia ochronne, witaminizacja, izolacja grup wysokiego ryzyka (wczesniaki, marynarze, wojsko baz specjalnych)
3	AV078	Pneumovirus RS / wirus RS (RSV) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z - zapalenia dróg oddechowych, zapalenie uszu	Ochrony osobiste, izolacja chorych
4	AV083	Wirus Coxsackie (grupy A i B)	Ludzie	Powietrzno-kropelkowe,	Z - zapalenia układu	Ochrony osobiste,

		Grupa zagrożenia: 2	Dobowy czas eksp. IV	bepośrednie	oddechowego, angina, gorączki, zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych, paraliż, zapalenie wątroby, stany zapalne skóry z wysypką, biegunka, zapalenie mięśnia sercowego i osierdzia (grupa B), pleurodynia (grupa B)	dezynfekcja, sterylizacja
5	AV104	Rotavirus hominis / rotavirus ludzki Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. III	Kątowo-pokarmowe, powietrzno-kropelkowe	Z - zapalenie żołądka i jelit, biegunki (głównie u dzieci)	Ochrony osobiste, dezynfekcja, sterylizacja
6		Sars-Cov-2 / koronawirus / COVID 19	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bepośrednie	Z - zapalenia układu oddechowego, zapalenie płuc	Ochrony osobista (rękawiczki jednorazowe, maseczki, przyłbice), dezynfekcja, higiena, reżim sanitarny, zachowanie odległości
Bakterie:						
1	BA001	Acinetobacter calcoaceticus Grupa zagrożenia: 2	Powłoki roślin i zwierząt, różne substraty organiczne, pył i powietrze, gleba, woda Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe, powietrzno-kropelkowe, bepośrednie	AL- reakcje alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną; Z - zakażenia u osób z osłabioną odpornością	Redukcja zapylenia, Ochrony , oświata zdrowotna
2	BA011	Alcaligenes faecalis Grupa zagrożenia: 2	Produkty roślinne i zwierzęce, pyły roślinne, powietrze, woda, gleba, przewód pokarmowy zwierząt i ludzi Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe	AL- alveolitis alergica i inne choroby alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną	Redukcja zapylenia, ochrony osobiste, sanityzacja środowiska, oświata zdrowotna
3	BA104	Mycobacterium xenopi, Mycobacterium spp.	Dobowy czas eksp. V Woda, ścieki, nawóz, powietrze, mgła	Powietrzno-kropelkowe	Z - przewlekłe zakażenie płuc	Ochrony osobiste

		olejowa, płazy, ludzie Dobowy czas eksp. IV			
4	BA107	Mycoplasma pneumoniae / mikoplazma zapalenia płuc Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe, bezpośrednie	Z - zapalenie płuc Ochrony osobiste, dezynfekcja
Pasożyty:					
1	PAS78	Trichuris trichiura / Włosogłówka Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. I	Pokarmowe	Z - włosogłowczyca jelita cienkiego: biegunki, anemia Asenizacja odchodów ludzkich, mycie i gotowanie produktów spożywczych, oświata zdrowotna
<p>Opracował:</p>  <p>SPECJALISTA DS. BHP <i>Dariusz Makowski</i> Dariusz Makowski</p>					

Służba BHP UM w Pyrzycach: Dariusz Makowski	Ocena Ryzyka Zawodowego dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2 robotników gospodarczy	WAŻNE OD: 01.09.2020 r.
		UM w Pyrzycach
		DO ODWOŁANIA

CZYNNIKI BIOLOGICZNE I PSYCHOSPOŁECZNE

Związane z koniecznością wykonywania czynności w narażeniu na działanie zidentyfikowanych poniżej czynników biologicznych i psychospołecznych

Zagrożenie	Źródło zagrożenia i możliwe skutki	Droga zakażenia	Środki ograniczające ryzyko zawodowe	Oszacowanie ryzyka zawodowego			
				Skutki	Ekspozycja	Prawdopodobieństwo	Ryzyko zawodowe
Wirus SARS-CoV-2	<p>Źródło: cały budynek, ludzie, prace poza budynkiem oraz w innych budynkach należących do urzędu</p> <p>Skutki: bóle mięśni, kaszel, choroby układu oddechowego COVID – 19, zapalenie płuc, zapalenie mięśnia, sercowego, śmierć.</p>	kontakt ze współpracownikami, narażenie kropelkowe, bezpośrednie	dezynfekcja powierzchni, toalet, klamek, telefonów, klawiatury komputerów, urządzeń w pomieszczeniach socjalnych, narzędzi i urządzeń do pracy oraz innych często dotykanych powierzchni ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pensjami/interesantami, kontaktowanie się telefoniczne, drogą mailową, zachowanie bezpiecznej odległości od rozmówcy, stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk, przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych instrukcji higieniczno-sanitarnych niezwłoczne informowanie przełożonych o objawach zakażenia i/lub kontaktach z osobami, u których potwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2, zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja).	40	6	0.5	120 Istotne
Po zastosowaniu środków profilaktycznych:				15	6	0.5	45 Małe, potrzebna jest kontrola

Stres, depresja, lęk, obawa przed zarażeniem SARS-CoV-2	Źródło: wirus SARS-CoV-2 Skutki: choroby, bezsenność, rozdrażnienie, izolacja społeczna, nerwowość,	kontakt ze wsp. pracownikami; narażenie kropelkowe, bezpośrednie	ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pententami/interesantami, poprawa komfortu pracy zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja) stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych procedur higieniczno-sanitarnych szkolenia stanowiskowe, rozmowy z przełożonymi	3	6	108 Istotne
			Po zastosowaniu środków profilaktycznych:	3	6 1 18 Małe	

Wartościowanie ryzyka:

Szacowanie i prawdopodobieństwo szkód oraz wartościowanie ryzyka wykonano metodą RISC SCORE. W tej metodzie ryzyko zawodowe określone jest wzorem $R = S \times E \times P$, R - wskaźnik poziomu ryzyka, S – potencjalne skutki, E – ekspozycja na zagrożenie; P – prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia

**Ocena Ryzyka Zawodowego dla
dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2**

WAŻNE OD:
01.09.2020

UM w Pyrzycach

DO ODWOŁANIA

I

Lista osób zapoznanych z Oceną Ryzyka Zawodowego

**Oświadczam, że zostałem zapoznany z zagrożeniami i ryzykiem zawodowym związanym z wykonywanymi czynnościami na stanowisku.
Przyjmuję do wiadomości zakres i rolę wdrożonych środków prewencyjnych zmierzających do obniżenia ryzyka zawodowego. Zobowiązuję się do
stosowania opisanych środków prewencyjnych oraz przestrzegania obowiązujących zasad i przepisów BHP**

Lp.	Nazwisko i imię pracownika	Data	Podpis
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			

**ZAGROŻENIA BIOLOGICZNE
W URZĘDZIE MIEJSKIM W PYRZYCACH
SPRZĄTACZKA**

Lp.	Symbol	Nazwa zagrożenia biologicznego łacińska i/lub polska, Grupa zagrożenia	Występowanie / Dobowy czas ekspozycji: I – do 1 godziny II – powyżej 1 do 2 godzin III – powyżej 2 do 4 godzin IV – powyżej 4 do 6 godzin V – powyżej 6 do 7 godzin VI – powyżej 7 godzin	Przenoszenie	Działanie na człowieka: Z – zapalne R – rakotwórcze T – toksyczne IT – immunotoksyczne AL – alergiczne	Profilaktyka
Wirusy:						
1	AV001	Adenoviridae / adenowirusy Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bezpośrednie	Z - gorączki adenowirusowe	Ochrony osobista
2	AV070	Wirusy grypy (typ A, B, i C) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie, zwierzęta domowe (zwłaszcza konie, świnie, kaczki, fretki i tchórzofretki) Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z, Z(ZOO) - grypa, zapalenie płuc	Szczepienia ochronne, witaminizacja, izolacja grup wysokiego ryzyka (wceśniaki, marynarze, wojsko baz specjalnych)
3	AV078	Pneumovirus RS / wirus RS (RSV) Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe	Z - zapalenia dróg oddechowych, zapalenie uszu	Ochrony osobiste, izolacja chorych
4	AV083	Wirus Coxsackie (grupy A i B)	Ludzie	Powietrzno-kropelkowe,	Z - zapalenia układu	Ochrony osobiste,

		Grupa zagrożenia: 2	Dobowy czas eksp. IV	bezsrednie	oddechowego, angina, gorączki, zapalenia mózgu i opon mózgowo-rdzeniowych, paraliż, zapalenie wątroby, stany zapalne skóry z wysypką, biegunka, zapalenie mięśnia sercowego i osierdzia (grupa B), pleurodynia (grupa B)	dezynfekcja, sterylizacja
5	AV104	Rotavirus hominis / rotavirus ludzki Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. III	Kalowo-pokarmowe, powietrzno- kropelkowe	Z - zapalenie żołądka i jelit, biegunki (głównie u dzieci)	Ochrony osobiste, dezynfekcja, sterylizacja
6		Sars-Cov-2 / koronawirus / COVID 19	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe bezsrednie	Z - zapalenia układu oddechowego, zapalenie płuc	Ochrony osobista (rękawiczki jednorazowe, maseczki, przyłbice), dezynfekcja, higiena, reżim sanitarny, zachowanie odległości
Bakterie:						
1	BA001	Acinetobacter calcoaceticus Grupa zagrożenia: 2	Powłoki roślin i zwierząt, różne substraty organiczne, pył i powietrze, gleba, woda Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe, powietrzno-kropelkowe, bezsrednie	AL- reakcje alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną; Z - zakażenia u osób z osłabioną odpornością	Redukcja zapylenia, Ochrony , oświata zdrowotna
2	BA011	Atcaligenes faecalis Grupa zagrożenia: 2	Produkty roślinne i zwierzęce, pyły roślinne, powietrze, woda, gleba, przewód pokarmowy zwierząt i ludzi Dobowy czas eksp. V	Powietrzno-pyłowe	AL- alveolitis alergica i inne choroby alergiczne; IT- reakcje immunotoksyczne wywołane wdychaną endotoksyną	Redukcja zapylenia, ochrony osobiste, sanityzacja środowiska, oświata zdrowotna
3	BA104	Mycobacterium xenopi, Mycobacterium spp.	Dobowy czas eksp. V Woda, ścieki, nawóz, powietrze, mgła	Powietrzno-kropelkowe	Z - przewlekłe zakażenie płuc	Ochrony osobiste

		olejowa, plaży, ludzie Dobowy czas eksp. IV			
4	BA107	Mycoplasma pneumoniae / mikoplazma zapalenia płuc Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. IV	Powietrzno-kropelkowe, bezpśrednie	Z - zapalenie płuc Ochrony osobiste, dezynfekcja
Pasożyty:					
1	PAS78	Trichuris trichiura / Włosogłówka Grupa zagrożenia: 2	Ludzie Dobowy czas eksp. I	Pokarmowe	Z - włosogłowczyca jelita cienkiego: biegunki, anemia Asenizacja odchodów ludzkich, mycie i gotowanie produktów spożywczych, oświata zdrowotna

Opracował:
SPECJALISTA DS. BHP
Dobrotowski
Dobrotowski

Służba BHP UM w
Pyrzycach:
Dariusz Makowski

Ocena Ryzyka Zawodowego
dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2
sprzątaczką

WAŻNE OD:
01.09.2020 r.

UM w Pyrzycach

DO ODWOŁANIA

CZYNNIKI BIOLOGICZNE I PSYCHOSPOŁECZNE
Związane z koniecznością wykonywania czynności w narażeniu na działanie zidentyfikowanych poniżej czynników
biologicznych i psychospołecznych

Zagrożenie	Źródło zagrożenia i możliwe skutki	Droga zakażenia	Środki ograniczające ryzyko zawodowe	Oszacowanie ryzyka zawodowego		
				Skutki	Ekspozycja	Prawdopodobieństwo
Wirus SARS-CoV-2	Źródło: cały budynek, ludzie, Skutki: bóle mięśni, kaszel, choroby układu oddechowego COVID – 19, zapalenie płuc, zapalenie mięśnia, sercowego, śmierć.	kontakt ze współpracownikami, narażenie kropelkowe, bezpośrednio	dezynfekcja powierzchni, toalet, klamek, telefonów, klawiatury komputerów, urządzeń w pomieszczeniach socjalnych, narzędzi do pracy oraz innych często dotykanych powierzchni ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, pententami/interesantami, kontaktowanie się telefoniczne, drogą mailową, zachowanie bezpiecznej odległości od rozmówcy, stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk, przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych instrukcji higieniczno-sanitarnych niezwłoczne informowanie przełożonych o objawach zakażenia i/lub kontaktach z osobami, u których potwierdzono zakażenie wirusem SARS-CoV-2, zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja).	40	6	0.5
				15	6	0.5
				Po zastosowaniu środków profilaktycznych: 45 Małe, potrzebna jest kontrola		

Stres, depresja, lęk, obawa przed zarażeniem SARS-CoV-2	Źródło: wirus SARS-CoV-2 Skutki: choroby, bezsenność, rozdrażnienie, izolacja społeczna, nerwowość,	kontakt ze wszystkimi pracownikami; narażenie kropelkowe, bezpośrednie	ograniczenie kontaktów z innymi pracownikami, klientami/interesantami, poprawa komfortu pracy zachowanie szczególnej ostrożności i ogólnych zasad higieny (zakrywanie nosa i ust podczas kichania, unikanie dotykania oczu, nosa i ust, dezynfekcja) stosowanie środków ochrony – rękawiczek jednorazowych, maseczek ochronnych, przyłbic, częste mycie i dezynfekcja rąk przestrzeganie obowiązujących instrukcji, stosowanie wprowadzonych procedur higieniczno-sanitarnych szkolenia stanowiskowe, rozmowy z przełożonymi	3	6	108 Istotne
			Po zastosowaniu środków profilaktycznych:	3	6 1 18 Małe	

Wartościowanie ryzyka:

Szacowanie i prawdopodobieństwo szkód oraz wartościowanie ryzyka wykonano metodą RISC SCORE. W tej metodzie ryzyko zawodowe określone jest wzorem R=SxExp, R - wskaźnik poziomu ryzyka, S – potencjalne skutki, E – ekspozycja na zagrożenie; P – prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia

Ocena Ryzyka Zawodowego dla dla stanowisk pracy potencjalnie zagrożonych koronawirusem SARS-COV-2	WAŻNE OD: 01.09.2020
I	UM w Pyrzycach
	DO ODWOŁANIA

Lista osób zapoznanych z Oceną Ryzyka Zawodowego

Oświadczam, że zostałem zapoznany z zagrożeniami i ryzykiem zawodowym związanym z wykonywanymi czynnościami na stanowisku. Przyjmuję do wiadomości zakres i rolę wdrożonych środków prewencyjnych zmierzających do obniżenia ryzyka zawodowego. Zobowiązuję się do stosowania opisanych środków prewencyjnych oraz przestrzegania obowiązujących zasad i przepisów BHP

Lp.	Nazwisko i imię pracownika	Data	Podpis
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			