

część I

FS PROJEKT SP.Z O.O.

43-143 LĘDZINY, UL. HOŁDUNOWSKA 57

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej - dokończenie prac
ADRES INWESTYCJI : Imielin, ul. Drzymały 81
INWESTOR : Gmina Imielin
BRANŻA : ARCHITEKTURA
DATA OPRACOWANIA : 11.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WARSTWY PODŁOGOWE			
1	KNR 0-12 d.1 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - płytka FLOOR GRES Flortech/Floor (61+64)*15% <brakujące elementy>	m ² m ²	 18.750	
				RAZEM	18.750
2	KNR 0-12 d.1 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm - płytką FLOOR GRES Flortech/Floor 108.5	m m	 108.500	
				RAZEM	108.500
3	kalk. własna d.1	Przygotowanie istniejącej powierzchni pod warstwę żywiczną 259.8	m ² m ²	 259.800	
				RAZEM	259.800
4	wycena indywidualna d.1	Wykonanie powłoki posadzki przemysłowej - grunt Novofloor P10, wylewka Novofloor P41, lakier Novofloor P65 - gr. warstwy 2,5mm z wywinięciem na ściany na wysokość 0,25m lub równoważna 347*1.1	m ² m ²	 381.700	
				RAZEM	381.700
5	KNR 0-12 d.1 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - płytka FLOOR GRES Flortech/Floor 183.9*15% <brakujące elementy>	m ² m ²	 27.585	
				RAZEM	27.585
6	KNR 0-12 d.1 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm - płytką FLOOR GRES Flortech/Floor 121.7	m m	 121.700	
				RAZEM	121.700
7	KNR 0-12 d.1 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - płytka FLOOR GRES Flortech/Floor [(13+9)*(0.175+0.26)*1.4+1.2*1.4]*15% <brakujące elementy>	m ² m ²	 2.262	
				RAZEM	2.262
8	KNR 0-12 d.1 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm - płytką FLOOR GRES Flortech/Floor poz.7/1,4*2	m m	 3.231	
				RAZEM	3.231
9	wycena indywidualna d.1	Dostawa i montaż wycieraczki zewnętrznej 120/200 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
10	wycena indywidualna d.1	Dostawa i montaż wycieraczki zewnętrznej 120/80 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
2		ŚCIANY			
11	KNR 2-02 d.2 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku (17.1*2+14.9*2)*6.30-4.1*4.1*4	m ² m ²	 335.960	
				RAZEM	335.960
12	KNNR 2 d.2 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną jednokrotnie bez gruntowania, FARBA LATEKSOWA w klasie 1 (PN.-EN 13300:2002 P) odpor- ności na szorowanie - FARBA TIKKURILA OPTIVA WHITE barwiona w kolo- rach seledynowych lub równoważna 335.96	m ² m ²	 335.960	
				RAZEM	335.960
13	wycena indywidualna d.2	Wykonanie powłoki poliuretanowej farbą na ścianach 36.96 <ściany kanału>	m ² m ²	 36.960	
				RAZEM	36.960
14	KNNR 2 d.2 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną jednokrotnie bez gruntowania, FARBA LATEKSOWA w klasie 1 (PN.-EN 13300:2002 P) odpor- ności na szorowanie - FARBA TIKKURILA OPTIVA WHITE barwiona w kolo- rach seledynowych lub równoważna	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1101.863	m ²	1101.863	
				RAZEM	1101.863
15	NNRNKB d.2 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m ² płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" - płytki gresowe FLOOR GRES Floortech/ Floor 8.0 30/60 (3.35*2+2.05*2+3.25*2+3.64*2+3.95*2+3.75*2+3.95*2+2.79*2+1.80*2+2.20*2+3.35*2+2.30*2)*3*15% <brakujące elementy>	m ² m ²	 32.742	
				RAZEM	32.742
16	KNNR 2 d.2 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną jednokrotnie bez gruntowania, FARBA LATEKSOWA w klasie 1 (PN.-EN 13300:2002 P) odporności na szorowanie - FARBA TIKKURILA OPTIVA WHITE barwiona w kolorach seledynowych lub równoważna 592.45	m ² m ²	 592.450	
				RAZEM	592.450
17	NNRNKB d.2 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m ² płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" - płytki gresowe FLOOR GRES Floortech/ Floor 8.0 30/60 (1.80*2+2.63*2+1.80*2+1.73*2+2.09*2+4.42*2+1.77*2+1.9*2+2.06*2+2.86*2+1.77*2+1.9*2+2.06*2+2.86*2)*3*15% <brakujące elementy>	m ² m ²	 28.485	
				RAZEM	28.485
18	d.2 wycena indywidualna	Kabiny sanitarne z płyty HPL (1.65+1.1+1.97+1.4+1)*2 (2.06*2+1.35*2+1.04+1.36)*2	m ² m ² m ²	 14.240 18.440	
				RAZEM	32.680
3		SUFITY			
19	KNR 2-02 d.3 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 57.9	m ² m ²	 57.900	
				RAZEM	57.900
20	KNNR 2 d.3 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania, FARBA LATEKSOWA w klasie 1 (PN.-EN 13300:2002 P) odporności na szorowanie - FARBA TIKKURILA OPTIVA WHITE barwiona w kolorach seledynowych lub równoważna 57.9	m ² m ²	 57.900	
				RAZEM	57.900
21	KNNR 7 d.3 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - ROCKFON SONAR BIAŁY 28.9+13	m ² m ²	 41.900	
				RAZEM	41.900
22	d.3 wycena indywidualna	Sufit rastrowy aluminiowy Micro Cell 30x30 Barwa System lub równoważny 1.03 4.8 1.09 7.7 1.10 12.2 1.11 9.3 1.12 6.7 1.13 7.5 1.14 32.7	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 4.800 7.700 12.200 9.300 6.700 7.500 32.700	
				RAZEM	80.900
23	KNR-W 2-02 d.3 2005-03	Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud 1.02 10.6 1.03 4.8 1.05 3.9 1.06 2.9	m ² m ² m ² m ²	 10.600 4.800 3.900 2.900	
				RAZEM	22.200
24	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.23	m ² m ²	 22.200	
				RAZEM	22.200
25	KNR 2-02 d.3 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym poz.24	m ² m ²	 22.200	
				RAZEM	22.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	KNR 2-02 d.3 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm poz.24	m ² m ²	 22.200	 22.200
				RAZEM	22.200
27	KNNR 2 d.3 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania, FARBA LATEKSOWA w klasie 1 (PN.-EN 13300:2002 P) odporności na szorowanie - FARBA TIKKURILA OPTIVA WHITE barwiona w kolorach seledynowych lub równoważna poz.24	m ² m ²	 22.200	 22.200
				RAZEM	22.200
28	KNNR 7 d.3 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - ROCKFON SONAR BIAŁY 79,2	m ² m ²	 79.200	 79.200
				RAZEM	79.200
29	KNNR 7 d.3 0702-02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - ROCKFON KORAL BIAŁY 17,1	m ² m ²	 17.100	 17.100
				RAZEM	17.100
30	KNR-W 2-02 d.3 2004-08	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01 95,9	m ² m ²	 95.900	 95.900
				RAZEM	95.900
31	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.30	m ² m ²	 95.900	 95.900
				RAZEM	95.900
32	KNR 2-02 d.3 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym poz.31	m ² m ²	 95.900	 95.900
				RAZEM	95.900
33	KNR 2-02 d.3 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm poz.31	m ² m ²	 95.900	 95.900
				RAZEM	95.900
34	KNNR 2 d.3 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania, FARBA LATEKSOWA w klasie 1 (PN.-EN 13300:2002 P) odporności na szorowanie - FARBA TIKKURILA OPTIVA WHITE barwiona w kolorach seledynowych lub równoważna poz.31	m ² m ²	 95.900	 95.900
				RAZEM	95.900
35	KNR 2-02 d.3 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m 300	m ² m ²	 300.000	 300.000
				RAZEM	300.000
36	KNR-W 2-02 d.3 0527-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cynku 7,9*4+8,9*2+1,2+14,7	m m	 65.300	 65.300
				RAZEM	65.300
37	KNR-W 2-02 d.3 0520-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy z cynku 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
4		STOLARKA, ŚLUSARKA			
38	KNR-W 2-02 d.4 2119-02 analogia	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewn. - elementy gr. do 4 cm i szer. do 30 cm - ZAŁOŻENIE PARAPETÓW PCV szer. 30 cm 23	m m	 23.000	 23.000
				RAZEM	23.000
39	KNR-W 2-02 d.4 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 1 1,6*2,25	m ² m ²	 3.600	 3.600
				RAZEM	3.600
40	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 2 (1,1*2,05)*3	m ² m ²	 6.765	 6.765

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6.765
41	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 3 (1.0*2.05)*2	m ² m ²	 4.100	
				RAZEM	4.100
42	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 4 EI30 (1.0*2.05)*3	m ² m ²	 6.150	
				RAZEM	6.150
43	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 5 (1.0*2.05)*16	m ² m ²	 32.800	
				RAZEM	32.800
44	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 6 (1.0*2.05)*1	m ² m ²	 2.050	
				RAZEM	2.050
45	KNR-W 2-02 d.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - ZESTAWIENIA STOLARKI wg dok. proj. - D 7 (1.0*2.05)*4	m ² m ²	 8.200	
				RAZEM	8.200
46	d.4 wycena indywidualna	Dostaw o montaż - balustrada szklana wykonana ze szkła hartowanego laminowanego montowana punktowo na rotulach systemowych ze stali nierdzewnej, całość wykończona pochwytem ze stali nierdzewnej fi 42,4mm nakładanym na szkło wg projektu 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
47	d.4 wycena indywidualna	Dostaw o montaż - kpl. poręczy dla wc niepełnosprawnych wg proj. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
48	d.4 wycena indywidualna	Dostaw o montaż schodolazu dla NP obsługującego 2 kondygnacje budynku 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
49	d.4 wycena indywidualna	Dostaw o montaż świetlików dachowych zgodnie z dokumentacją 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
5		KONSTRUKCJE STALOWE			
50	KNNR 7 d.5 0208-03	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych - masa elementu 10 kg 0.131<schody kanal>	t t	 0.131	
				RAZEM	0.131
51	KNR 0-25 d.5 0403-02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych 6.54	m ² m ²	 6.540	
				RAZEM	6.540
52	KNR 0-25 d.5 0101-03	Mycie konstrukcji szkieletowych wodą z detergentem pod ciśnieniem poz.51	m ² m ²	 6.540	
				RAZEM	6.540
53	KNR 0-25 d.5 0103-03	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji szkieletowych poz.52	m ² m ²	 6.540	
				RAZEM	6.540

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54	KNR 0-25 d.5 0202-03	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji szkieletowych wyrobami jednostan- dnikowymi poz.52	m ² m ²	6.540	
				RAZEM	6.540
55	KNR 0-25 d.5 0202-03	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji szkieletowych wyrobami jednostan- dnikowymi - druga warstwa poz.52	m ² m ²	6.540	
				RAZEM	6.540
56	KNR 7 d.5 0208-04	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych - masa elementu 20 kg 0,224<centrale>	t t	0.224	
				RAZEM	0.224
57	KNR 0-25 d.5 0403-02	Czyszczenie strumieniowo-ścierne na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych 10.54	m ² m ²	10.540	
				RAZEM	10.540
58	KNR 0-25 d.5 0101-03	Mycie konstrukcji szkieletowych wodą z detergentem pod ciśnieniem poz.57	m ² m ²	10.540	
				RAZEM	10.540
59	KNR 0-25 d.5 0103-03	Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji szkieletowych poz.58	m ² m ²	10.540	
				RAZEM	10.540
60	KNR 0-25 d.5 0202-03	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji szkieletowych wyrobami jednostan- dnikowymi poz.58	m ² m ²	10.540	
				RAZEM	10.540
61	KNR 0-25 d.5 0202-03	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji szkieletowych wyrobami jednostan- dnikowymi - druga warstwa poz.58	m ² m ²	10.540	
				RAZEM	10.540