

| TABELA RÓWNOWAŻNOŚCI OPRAW OŚWIETLENIOWYCH | | | | | | | |
|--|------------------------------|--|---------------|-------------------------------------|--|-----------|--|
| Nazwa inwestycji | | BUDYNEK LABORATORIUM KRYMINALISTYCZNEGO KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI W POZNANIU | | | | | |
| Data opracowania | | Październik 2022 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Lp. | Symbol urządzenia/sprzętu | Nazwa i przeznaczenie | Opis | Materiał | Parametry | Producent | Producent alternatywny |
| 1 | O.1 | Oprawa typu O.1 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z poliwęglanu PC | strumień świetlny 4450lm, moc 31W, IP65, IK08, montaż natynkowy | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 2 | O.2 | Oprawa typu O.2 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z poliwęglanu PC | strumień świetlny 6800lm, moc 50W, IP65, IK08, montaż natynkowy | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 3 | O.3 | Oprawa typu O.3 | OPRAWA OGÓLNA | Korpus aluminiowy | strumień świetlny 4800lm, moc 57W, IP20, IK04, montaż zwieszany na linkach | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 4 | O.4 | Oprawa typu O.4 | OPRAWA OGÓLNA | Korpus aluminiowy | strumień świetlny 3850lm, moc 43W, IP20, IK04, montaż zwieszany na linkach | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 5 | O.5 | Oprawa typu O.5 | OPRAWA OGÓLNA | Korpus aluminiowy | strumień świetlny 2450lm, moc 27W, IP20, IK04, montaż zwieszany na linkach | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 6 | O.6 | Oprawa typu O.6 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 1750lm, moc 20W, IP44, IK06, montaż do sufitów podwieszanych | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 7 | O.8 | Oprawa typu O.8 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 7350lm, moc 71W, IP65, IK07, klosz mat, medyczna, montaż do sufitów podwieszanych | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 8 | O.13 | Oprawa O.13 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 4350lm, 4000K, 600x600, p/t, ED, SLB 38W, | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 9 | O.15 | Oprawa O.15 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 1100lm, 4000K, klosz matowy biały, p/t, Downlight, 13W, IP44, | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 10 | O.16 | Oprawa O.16 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 4900lm, 4000K, klosz matowy, 600x600, 39W, medyczna, montaż do sufitów podwieszanych | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 11 | O.17 | Oprawa O.17 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | Plafon. n/t, strumień świetlny 2300lm, 4000K, ED, IP65, biała, 24W | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 12 | O.18 | Oprawa O.18 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 4250lm, 4000K, LB, SLB, 1200x300, biała, 38W | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 13 | O.19 | Oprawa O.19 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 7350lm, 4000K, klosz matowy, 600x600, 71W, medyczna, montaż do sufitów podwieszanych | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 14 | O.20 | Oprawa O.20 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | Strumień świetlny 1700lm, 4000K, 18W, montowana naściennie pod sufitem | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 15 | O.21 | Oprawa O.21 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 4550lm, montaż natynkowy, LB, ED, SLB, biała, 38W | LUG | Signify, ES- SYSTEM, LENA Lighting, PXF |

| | | | | | | | |
|----|-------|--------------|----------------------------|-------------------------------|---|----------------|---|
| 16 | O.22 | Oprawa O.22 | OPRAWA OGÓLNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | strumień świetlny 5650lm, 4000K, ED, PLX, 45W, zwieszana | LUG | Signify, ES-SYSTEM, LENA Lighting, PXF |
| 17 | EW1 | Oprawa WE1 | OPRAWA AWARYJNA KIERUNKOWA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż nastrojowy, 1 godzina podtrzymania, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 18 | EW2 | Oprawa EW2 | OPRAWA AWARYJNA KIERUNKOWA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż nastrojowy z flagą, 1 godzina podtrzymania, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 19 | AW.9 | Oprawa AW.9 | OPRAWA AWARYJNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż, naścienny, soczewka do pomieszczeń wysokich, IP65, 1 godzina podtrzymania zasilania, jednofunkcyjna, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 20 | AW.11 | Oprawa AW.11 | OPRAWA AWARYJNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż, naścienny, soczewka do pomieszczeń wysokich asymetryczna, IP65, 1 godzina podtrzymania zasilania, jednofunkcyjna, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 21 | AW.10 | Oprawa AW.10 | OPRAWA AWARYJNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż, naścienny, soczewka dookólna, IP20, 1 godzina podtrzymania zasilania, jednofunkcyjna, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 22 | AW.12 | Oprawa AW.12 | OPRAWA AWARYJNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż, naścienny, IP65, 1 godzina podtrzymania zasilania, jednofunkcyjna, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 23 | AW.06 | Oprawa AW.06 | OPRAWA AWARYJNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | montaż, naścienny, soczewka asymetryczne, IP20, 1 godzina podtrzymania zasilania, jednofunkcyjna, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |
| 24 | AW.5 | Oprawa AW.5 | OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZNA | Obudowa z tworzywa sztucznego | IP65, ogrzewana, montaż, naścienny, 1 godzina podtrzymania zasilania, jednofunkcyjna, CNBOP | TM Technologie | AWEX, HYBRYD, AMATECH, EATON, LENA Lighting |