

## SPIS TREŚCI

	<b>Strona</b>
<b>ROZDZIAŁ 1. WSTĘP</b> .....	9 (1-1)
<b>ROZDZIAŁ 2. POSTANOWIENIA OGÓLNE</b> .....	11 (2-1)
<b>ROZDZIAŁ 3. ZASADY I CZĘSTOTLIWOŚĆ SPISYWANIA UBYTEKÓW NATURALNYCH</b> .....	15 (3-1)
<b>ROZDZIAŁ 4. ZASADY STOSOWANIA NORM I SPOSOBY OBLICZANIA UBYTKÓW NATURALNYCH PRODUKTÓW NAFTOWYCH</b> .....	23 (4-1)
<b>ROZDZIAŁ 5. ZASADY STOSOWANIA NORM I SPOSOBY OBLICZANIA UBYTKÓW NATURALNYCH PRODUKTÓW SPECJALNYCH</b> .....	29 (5-1)
<b>ROZDZIAŁ 6. ZASADY SPISYWANIA RZECZYWISTYCH UBYTEKÓW NATURALNYCH POWSTAŁYCH PODCZAS TRANSPORTU DO JEDNOSTKI BUDŻETOWEJ SPOZA WOJSKA</b>	
<b>PODROZDZIAŁ I – ZASADY SPISYWANIA RZECZYWISTYCH UBYTEKÓW NATURALNYCH PODCZAS TRANSPORTU</b> .....	31 (6-1)
<b>PODROZDZIAŁ II – PRZYKŁADY OBLICZANIA NORMATYWNYCH UBYTKÓW NATURALNYCH</b>	
0601. Obliczanie normatywnych ubytków naturalnych w zbiornikach naziemnych, półpodziemnych .....	33 (6-3)
0602. Przykład obliczenia normatywnych ubytków naturalnych przy eksploatacji różnych wersji Polowego Punktu Tankowania (PPT-10) .....	34 (6-4)
0603. Obliczenie normatywnych ubytków naturalnych przy eksploatacji zbiornika elastycznego 50 m <sup>3</sup> .....	35 (6-5)
0604. Obliczenie normatywnych ubytków naturalnych przy eksploatacji zbiornika elastycznego o pojemności 190 m <sup>3</sup> .....	36 (6-6)

<b>PODROZDZIAŁ III – ZASADY OBLICZANIA NORMATYWNYCH UBYTKÓW NATURALNYCH POWSTAŁYCH W TRAKCIE SZEREGU NASTĘPUJĄCYCH PO SOBIE MANIPULACJI.....</b>	38	(6-8)
<b>ROZDZIAŁ 7. NALICZANIE NORMATYWNYCH UBYTKÓW NATURALNYCH RAKIETOWYCH MATERIAŁÓW NAPĘDOWYCH (RMN).....</b>	41	(7-1)
<b>ZAŁĄCZNIK A – PROTOKÓŁ ZUŻYCIA-UBYTEKÓW (WZÓR)</b>	43	(A-1)
<b>ZAŁĄCZNIK B – AKT POMIARU PALIW (WZÓR).....</b>	47	(B-1)
<b>ZAŁĄCZNIK C – TABELI NORM UBYTKÓW NATURALNYCH MPS.....</b>	51	(C-1)
<b>SŁOWNIK TERMINÓW I DEFINICJI.....</b>	63	(Słownik-1)
<b>LISTA AKRONIMÓW I SKRÓTÓW.....</b>	69	(LAIS-1)
<b>WYKAZ DOKUMENTÓW ODNIESIENIA.....</b>	71	(SU-1)
<b>ARKUSZ ZMIAN.....</b>	73	(SU-3)