

Excelentíssimo Senhor Joecir Bernardi Presidente da Comissão de Orçamento e Finanças

Apresenta-se à apreciação desta Comissão a seguinte emenda ao Projeto de Lei nº 187/2025, que estima a receita e fixa a despesa do Município de Pato Branco para o exercício financeiro de 2026 (Lei Orçamentária Anual – LOA), nos termos das prerrogativas legais e regimentais conferidas aos vereadores.

EMENDA IMPOSITIVA DE BANCADA Nº 154/2025

Autoria da Emenda	Bancada - Partido Progressistas - PP	
Órgão Executor	02 - GOVERNO MUNICIPAL	
Beneficiário	CONSELHO COMUNITARIO DE SEGURANCA DE PATO BRANCO PR	
CNPJ	80871924000100	
Valor total da emenda	R\$ 10.000,00	

Justificativa

Descrição

Descrição do Projeto - "Força Conectada: Starlink Integrando Segurança e Salvamento"

O projeto "Força Conectada: Starlink Integrando Segurança e Salvamento" tem como objetivo promover a modernização e o fortalecimento da comunicação operacional das forças de segurança e salvamento do município de Pato Branco, por meio da aquisição de quatro kits de antena Starlink Mini móvel e do pagamento antecipado de 12 mensalidades do plano de internet via satélite. Os equipamentos serão instalados em viaturas operacionais da Polícia Militar, Polícia Civil, Corpo de Bombeiros Militar e Núcleo de Operações com Cães da Polícia Civil (NOC/PCPR), garantindo conectividade em tempo real durante ações críticas e em locais de difícil acesso à rede convencional.

A tecnologia Starlink, baseada em satélites de órbita baixa, oferece alta velocidade, estabilidade e cobertura em áreas rurais, serranas e remotas, permitindo que as equipes mantenham comunicação contínua com os centros de comando, mesmo em situações em que as redes móveis ou rádios convencionais falhem. Essa conectividade assegura maior coordenação tática, redução no tempo de resposta e melhoria na gestão de ocorrências, especialmente em operações conjuntas e interagências.

O projeto nasce da necessidade crescente de garantir comunicações seguras, rápidas e independentes de infraestrutura terrestre, principalmente durante operações em áreas isoladas, buscas rurais, resgates, ocorrências de desastres naturais, acidentes de grande proporção ou ações táticas prolongadas. Nessas situações, a ausência de sinal convencional pode comprometer tanto a eficiência operacional quanto a segurança dos agentes e das vítimas envolvidas.



Com a implementação deste projeto, Pato Branco se consolida como **referência em inovação tecnológica aplicada à segurança pública**, sendo um dos primeiros municípios da região a empregar **comunicação via satélite móvel** integrada entre os principais órgãos de resposta e proteção da comunidade.

Os benefícios diretos alcançam toda a população Patobranquense, que passará a contar com forças de segurança e salvamento mais ágeis, coordenadas e eficientes, capazes de atuar de forma integrada em qualquer ponto do território, independentemente de limitações geográficas ou estruturais. Além disso, a iniciativa fortalece o conceito de "cidade inteligente e segura", onde a tecnologia atua como ferramenta estratégica para salvar vidas, proteger o cidadão e otimizar recursos públicos.

Justificativa

Justificativa do Projeto - "Força Conectada: Starlink Integrando Segurança e Salvamento"

A implantação do projeto "Força Conectada: Starlink Integrando Segurança e Salvamento" justifica- se pela necessidade estratégica de garantir comunicação estável, segura e contínua entre as forças de segurança e salvamento de Pato Branco, especialmente em situações operacionais onde a ausência de sinal convencional compromete a eficiência, a segurança dos agentes e o atendimento à população.

Atualmente, durante diversas ocorrências de grande vulto — como buscas rurais, resgates em áreas de mata, acidentes em regiões afastadas e operações táticas conjuntas — as equipes enfrentam dificuldades de comunicação devido à instabilidade ou ausência de sinal de telefonia e internet móvel. Essa limitação impacta diretamente a capacidade de coordenação entre as forças, a transmissão de informações em tempo real, e a tomada de decisão rápida pelos comandantes das ações.

A tecnologia Starlink Mini móvel surge como solução moderna e eficiente, oferecendo conectividade via satélite independente de infraestrutura terrestre, com alta velocidade e latência mínima. Isso permite que as viaturas equipadas mantenham acesso constante a sistemas de comando e controle, georreferenciamento de equipes, compartilhamento de imagens e vídeos, e comunicação direta com as centrais de despacho e inteligência, mesmo em locais remotos.

A instalação de quatro kits de antena Starlink, distribuídos entre Polícia Militar, Polícia Civil, Corpo de Bombeiros e Núcleo de Operações com Cães da PCPR, proporcionará integração digital entre todas as forças de resposta, fortalecendo o conceito de operações interinstitucionais coordenadas. Essa integração amplia a capacidade de resposta diante de ocorrências complexas, como desaparecimentos, crimes em áreas rurais, catástrofes naturais ou acidentes com múltiplas vítimas, nos quais a comunicação é fator determinante para o sucesso da missão.

Além do ganho técnico e operacional, o projeto representa um avanço estratégico para o município de Pato Branco, que passa a contar com forças públicas dotadas de infraestrutura de comunicação moderna e resiliente, alinhada às melhores práticas de segurança pública digital. A medida também reforça o compromisso das instituições com a inovação, a eficiência e a proteção da vida, valores essenciais à atuação conjunta das forças de segurança e salvamento.

Por fim, a antecipação das 12 mensalidades do serviço de internet garante a continuidade operacional e a estabilidade financeira do projeto, assegurando que o sistema permaneça ativo e funcional durante o período inicial de consolidação da iniciativa.

Em síntese, o projeto "Força Conectada" é uma resposta tecnológica inteligente e necessária para superar um dos maiores desafios operacionais contemporâneos: a comunicação confiável em qualquer terreno, condição ou distância, refletindo diretamente em maior proteção, rapidez e eficiência no atendimento à população Patobranquense.

Público-alvo

Beneficiários do Projeto - "Força Conectada: Starlink Integrando Segurança e Salvamento"

O projeto "Força Conectada: Starlink Integrando Segurança e Salvamento" beneficiará de forma direta e indireta toda a população do município de Pato Branco, estimada em mais de 80 mil habitantes, abrangendo tanto a zona urbana quanto as extensas áreas rurais do território municipal. A iniciativa trará reflexos positivos na segurança pública, resposta a emergências e proteção da vida, garantindo que as forças de segurança e salvamento atuem de forma mais integrada, eficiente e ágil em qualquer ponto da região.

Beneficiários diretos:

Os beneficiários diretos do projeto são os órgãos operacionais e suas respectivas equipes de campo, que contarão com tecnologia de comunicação de última geração instalada em suas viaturas:

- Polícia Militar do Paraná (3º BPM Pato Branco):
- Utilizará a conectividade via satélite para coordenar patrulhamentos em áreas rurais, acionar reforços rapidamente e transmitir informações de inteligência e localização em tempo real às equipes e ao COPOM.
- Polícia Civil do Paraná Delegacia Regional de Pato Branco:
- Poderá realizar investigações de campo e operações táticas com acesso contínuo a sistemas de informação, comunicação com equipes de apoio e integração direta com outras forças, mesmo em áreas sem sinal móvel.
- Corpo de Bombeiros Militar do Paraná 2º Subgrupamento de Pato Branco:
- Terá maior eficiência em ocorrências de incêndios florestais, resgates em locais de difícil acesso e desastres naturais, mantendo comunicação permanente com a central de operações e agilizando a coordenação de recursos e equipes.
- Núcleo de Operações com Cães da Polícia Civil (NOC/PCPR):
- Utilizará a conectividade para monitorar buscas rurais com cães farejadores, enviar coordenadas geográficas e vídeos em tempo real às equipes de comando, além de possibilitar apoio remoto em operações de detecção de drogas, armas ou pessoas desaparecidas.

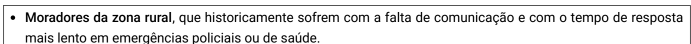
Esses órgãos, em conjunto, compõem a linha de frente da segurança pública e da resposta a emergências no município. A conectividade proporcionada pelo projeto permitirá que as instituições atuem de forma interligada e sincronizada, fortalecendo o conceito de ação integrada entre forças.

Beneficiários indiretos:

Os beneficiários indiretos são todos os moradores, trabalhadores e visitantes de Pato Branco, que passam a contar com serviços públicos mais ágeis, seguros e eficientes.

Entre os principais grupos beneficiados destacam-se:





- Comunidades escolares, comerciantes e empreendedores locais, que se beneficiam da maior presença operacional e vigilância integrada das forças de segurança.
- Vítimas de acidentes, desastres naturais ou crimes, que terão atendimento mais rápido e coordenado, aumentando significativamente as chances de sucesso nas operações de resgate e proteção.
- A administração municipal e estadual, que passam a dispor de ferramentas tecnológicas capazes de otimizar o uso de recursos públicos e aprimorar a gestão integrada das forças de segurança e defesa civil.

Localidade e condições dos beneficiados:

O município de Pato Branco, localizado na região sudoeste do Paraná, possui um território composto por extensas áreas agrícolas, comunidades rurais dispersas e rodovias estratégicas que ligam o estado a Santa Catarina e ao Rio Grande do Sul.

Essa característica geográfica torna indispensável a adoção de soluções de comunicação via satélite, já que grande parte do interior do município não dispõe de cobertura adequada de rede móvel.

A população local é marcada por um forte senso de comunidade e depende diretamente da rápida resposta das forças de segurança e salvamento em situações críticas. Ao garantir comunicação ininterrupta e coordenação entre os órgãos, o projeto proporciona maior sensação de segurança, confiança nas instituições e redução de riscos à vida e ao patrimônio.

Impacto social e comunitário:

A execução do projeto consolida Pato Branco como referência regional em inovação tecnológica aplicada à segurança pública, fortalecendo a imagem de uma cidade moderna, conectada e comprometida com a proteção de seus cidadãos.

Além do impacto direto na segurança, a iniciativa contribui para a valorização institucional das forças públicas, o aumento da moral das equipes operacionais e o estreitamento da relação de confiança entre as corporações e a comunidade.

Em síntese, os beneficiários do projeto não se restringem às instituições operacionais, mas se estendem a toda a adas para mento de mento de sinado bor 5 bessoas: LINDOWAR RODRIGO BRANDÃO e 1 sociedade Patobranquense, que passa a contar com forças mais bem equipadas, conectadas e preparadas para atuar em qualquer situação, transformando a tecnologia em instrumento direto de proteção e salvamento de vidas.





CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO (+):

Identificação crédito orçamentário	Código	Descrição		
Unidade Orçamentária:	02.03	JUNTA DE ALISTAMENTO MILITAR		
Ação:	02.006	Gestão e Funcionamento da Junta de Serviço Militar		
Natureza da Despesa				
Item	Código e Descrição	Valor		
1	3.3.90.30 - MATERIAL DE CONSUMO	R\$ 10.000,00		

CRÉDITO ORÇAMENTÁRIO REDUZIDO (-):

Identificação do crédito orçamentário	Código	Descrição
Órgão:	05	SECRETARIA MUN DE ADMIN. E FINANÇAS
Unidade Orçamentária:	05.02	DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
Ação:	03.999	Reserva de Contingência - EMENDAS IMPOSITIVAS
Natureza da Despesa:	9.9.99.99 - RESERVA DE CONTINGÊNCIA — R\$ 10.000,00	

Pato Branco, documento datado e assinado digitalmente.

Autoria: Bancada - Partido Progressistas - PP

Vereadores: THANIA MARIA CAMINSKI GEHLEN - Partido Progressistas , Lindomar Rodrigo Brandão - Partido

Progressistas





VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 83CA-90FB-083D-CCC6

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

LINDOMAR RODRIGO BRANDÃO (CPF 052.XXX.XXX-01) em 24/11/2025 17:40:47 GMT-03:00 Papel: Parte Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

THANIA MARIA CAMINSKI GEHLEN (CPF 777.XXX.XXX-00) em 24/11/2025 17:41:02 GMT-03:00 Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://cmpatobranco.1doc.com.br/verificacao/83CA-90FB-083D-CCC6