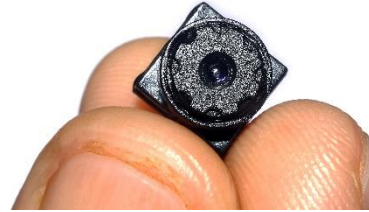


Mga Sistema ng Camera

Seattle Police Department (SPD)

Ano ang teknolohiyang ito?

Ang mga sistema ng tagong camera ng Seattle Police Department (SPD, Kagawaran ng Pulisya ng Seattle) ay kumukuha ng mga larawan at video ng mga nakikilalang indibidwal, at hindi alam ng ilan sa kanila na sila ay nire-record. Ang mga tagong camera ay nakakubli sa isang tao o sa mga bagay sa loob ng isang partikular na kapaligiran. Kumukuha lang ng mga larawan ang mga camera na ito at hindi nagre-record ng tunog.



Bakit namin ginagamit ang teknolohiyang ito?

Ginagamit ng Seattle Police Department (SPD) ang mga sistema ng tagong camera upang makakuha ng impormasyon sa panahon ng pag-iimbestiga ng mga krimen. Nakatago at ginagamit ang mga camera na ito upang mag-record ng mga partikular na pangyayaring may kinalaman sa isang imbestigasyon. Ginagamit ang mga sistema ng camera sa dalawang paraan: kapag may makatuwirang paghihinala na may aktibidad ng krimen, maaaring maglagay ng mga camera upang makunan nang malinaw ang mga pangyayari sa mga lugar kung saan hindi makatuwirang umasam ng privacy.

Pagkolekta

Kapag may makatuwirang paghihinala na may aktibidad ng krimen, maaaring maglagay ng mga camera upang makunan nang malinaw ang mga pangyayari sa mga lugar kung saan hindi makatuwirang umasam ng privacy. Kapag inilagay sa mga lugar kung saan makatuwirang umasam ng privacy, ang mga sistema ng camera ay gagamitin alinsunod sa Washington Privacy Act (Batas sa Privacy ng Washington), chapt 9.73 Revised Code of Washington (RCW, Binagong Kodigo ng Washington) at matapos lang makakuha ng angkop na pahintulot at/o search warrant na may legal na bisa.

Paggamit

Ang mga tagong camera ay pinapamahalaan at pinapanatili ng Technical and Electronic Support Unit (TESU, Unit ng Suportang Teknikal at Elektroniko). Kapag ang isang Officer/Detective ay nakakuha ng angkop na pahintulot, ng kautusan ng hukuman, o may naitaguyod na makatuwirang paghihinala para sa paggamit ng tagong camera sa mga lugar kung saan hindi makatuwirang umasam ng privacy, gagawa ang Officer/Detective ng verbal na hiling sa TESU. Magsasagot ang kawani ng TESU ng Form para sa Paghiling ng TESU kung saan kailangang maglagay ng dahilan para sa paghiling, ng numero ng kasong nauugnay sa imbestigasyon, at ng kautusan ng hukuman kung kailangan. Sinusuri ng Superbisor ng TESU ang bawat hiling.

Mga Proteksyon

Ang lahat ng pagtatalaga ng mga device na ito ay idinodokumento ng TESU at maaaring suriin ng Office of Inspector General (Tanggapan ng Punong Tagasiyasat) at ng pederal na tagasubaybay anumang oras. Ang lahat ng impormasyon ay kailangang likumin at i-record sa paraang tugma sa Patakaran 6.060 ng SPD, upang hindi nito makatuwirang labagin ang “mga indibidwal na karapatan at kalayaang ipinagkakaloob ng Constitution of the United States (Saligang-batas ng Estados Unidos) at ng Constitution of the State of Washington (Saligang-batas ng Estado ng Washington), kasama na ang kalayaan sa pananalita, pamamahayag, pakikipag-ugnayan at pakikipagtipon; kaluwagan ng konsiyensiya; pananampalataya; at ang karapatang ipetisyon ang pamahalaan para sa pagtugon sa mga karaingan; o paglabag ng karapatan sa privacy ng isang indibidwal, bukod sa iba pa.”

Kasalukuyang isinasagawa ang malayang pagkomento para sa teknolohiyang ito. Maaari kang magbigay ng komento sa [Seattle.gov/SurveillanceComment](https://seattle.gov/SurveillanceComment).

Ang lahat ng komento tungkol sa teknolohiyang ito ay isasama sa Surveillance Impact Report (Ulat sa Epekto ng Pagmamatyag) at isusumite sa Konseho.

Kung gusto mong magbigay ng feedback bago ang o pagkatapos ng panahon para sa malayang pagkomento, mangyaring isumite ito nang direkta sa Konseho ng Lungsod.

Mga Tool sa Pagkuha ng Impormasyon sa Computer, Cellphone, at Mobile Device

Seattle Police Department (SPD)

Ano ang teknolohiyang ito?

Ang mga tool sa pagkuha ng impormasyon sa computer, cellphone, at mobile device ay ginagamit upang makakuha ng pribadong impormasyon mula sa mga device ng mga indibidwal. Ang iba't ibang tool sa pagkuha ng impormasyon na ginagamit ng Seattle Police Department (SPD, Kagawaran ng Pulisya ng Seattle) para sa mga mobile device ay gumagana sa iisang paraan – ang isang mobile device ay pisikal na nakakonekta sa isang computer na may espesyal na lokal na naka-install na software o sa device na may naka-install na ganoon ding software. May kakayahan ang software na i-bypass/i-decipher/i-disable ang PIN/password ng device at kunin ang mga file na naglalaman ng data mula sa mobile device.



Bakit namin ginagamit ang teknolohiyang ito?

Gumagamit ang SPD ng mga teknolohiya sa pagkuha ng impormasyon at larawan sa electronic device upang makapag-recover ng digital na impormasyon o data mula sa mga computer, cell phone, at mobile device bilang bahagi ng imbestigasyon ng isang krimen. Ginagamit lang ang mga teknolohiyang ito nang may pahintulot ng may-ari ng device o alinsunod sa bisa ng search warrant. Sa tulong ng mga tool sa pagkuha ng impormasyon, legal na nakakapagkolekta ang mga imbestigador ng impormasyong nagsisilbing ebidensiya para sa mga isinasagawang imbestigasyon na maaaring gamitin sa paglilitis ng mga krimen. Gamit ang mga tool na ito, nakakakuha ang mga imbestigador ng data nang mabilis at secure mula sa iba't ibang device at napapanatili nila ang ebidensiya mula sa mga ganitong device sa mga kondisyong akma sa forensics na maipapahayag sa hukuman.

Kasalukuyang isinasagawa ang malayang pagkomento para sa teknolohiyang ito. Maaari kang magbigay ng komento sa Seattle.gov/SurveillanceComment.

Ang lahat ng komento tungkol sa teknolohiyang ito ay isasama sa Surveillance Impact Report (Ulat sa Epekto ng Pagmamatyag) at isusumite sa Konseho.

Kung gusto mong magbigay ng feedback bago ang o pagkatapos ng panahon para sa malayang pagkomento, mangyaring isumite ito nang direkta sa Konseho ng Lungsod.

Pagkolekta

Ginagamit lang ang mga device sa pagkuha ng data matapos matugunan ang mga legal na pamantayan sa pagpapahintulot o matapos makatanggap ng warrant na ibinibigay ng hukuman. Ang mga tool sa pagkuha ng impormasyon para sa mga mobile device, kung saan hindi kasama ang computer imaging, ay nangongolekta ng impormasyon mula sa mga electronic device, kasama na ang mga listahan ng contact, log ng tawag, mensahe gamit ang Serbisyo ng Pagpapadala ng Maikling Mensahe at Serbisyo ng Pagpapadala ng Mensaheng Multi-Media, at mga lokasyon sa GPS. Nangongolekta ang computer imaging ng buong larawan ng hard drive ng isang computer sa loob ng partikular na panahon. Ang nakolektang data mula sa pagkuha ng impormasyon ay ibinibigay sa Officer/Detective na gumawa ng hiling para maisama sa file ng imbestigasyon at iniimbak alinsunod sa mga alituntunin sa ebidensiya.

Paggamit

Ginagamit ang mga tool sa pagkuha ng impormasyon sa dalawang unit sa loob ng SPD: Sexual Assault and Child Abuse Unit (SAU, Unit ng Seksuwal na Pag-atake at Pang-aabuso ng Bata) at Technical and Electronic Support Unit (TESU, Unit ng Suportang Teknikal at Elektroniko). Magsasagot ang mga imbestigador ng form para sa paghiling na may kasamang kopya ng pahintulot o search warrant na nag-aawtorisa sa pagkuha ng impormasyon. Susuriin ng Superbisor ng Unit ang lahat ng pagtatalaga ng teknolohiyang pansubaybay upang tiyakin ang pagkakaroon ng mga angkop na awtoridad bago aprubahan ang pagtatalaga ng teknolohiyang pansubaybay. Nililimitahan ang pagtatalaga ng equipment sa mga kondisyong nakasaad sa pahintulot o kautusan ng hukuman na siyang nagbibigay ng legal na awtoridad.

Mga Proteksyon

Ang lahat ng paggamit ng device ay idinodokumento at maaaring suriin ng Office of Inspector General (Tanggapan ng Punong Tagasiyasat) at ng pederal na tagasubaybay anumang oras. Ang lahat ng impormasyon ay kailangang likumin at i-record sa paraang tugma sa Patakaran 6.060 ng SPD, upang hindi nito makatuwirang labagin ang “mga indibidwal na karapatan at kalayaang ipinagkakaloob ng Constitution of the United States (Saligang-batas ng Estados Unidos) at ng Constitution of the State of Washington (Saligang-batas ng Estado ng Washington), kasama na ang kalayaan sa pananalita, pamamahayag, pakikipag-ugnayan at pakikipagtipon; kaluwagan ng konsiyensiya; pananampalataya; at ang karapatang ipetisyon ang pamahalaan para sa pagtugon sa mga karaingan; o paglabag ng karapatan sa privacy ng isang indibidwal, bukod sa iba pa.”

Tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan

Seattle Police Department (SPD)

Ano ang teknolohiyang ito?

Ang mga tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan ay mahalagang teknolohiyang ginagamit upang tulungan ang mga imbestigador sa pag-unawa sa mga nangyaring banggaan ng mga sasakyan. Halos lahat ng pampasaherong sasakyang ibinebenta sa US mula noong 2013 ay may nakalagay na Pang-record ng Data ng Pangyayari na awtomatikong nagre-record ng mahalagang teknikal na impormasyon sa panahon ng kritikal na pangyayari gaya ng banggaan. Ang mga ganitong unit ng Pang-record ng Data ng Pangyayari ay nagre-record lang ng impormasyon kapag may mga partikular na pangyayari, gaya ng kapag gumana ang airbag o kapag may natukoy na banggaan sa mga sensor at walang interface na nagpapakita sa impormasyon. Sa tulong ng mga tool na ito, nada-download at natitingnan ng mga imbestigador ang ganitong impormasyon.



Bakit namin ginagamit ang teknolohiyang ito?

Ginagamit ng Seattle Police Department (SPD, Kagawaran ng Pulisya ng Seattle) ang mga tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan upang unawain ang mga naging banggaan. Gamit ang mga tool na ito, nakukuha ng mga imbestigador ang impormasyong na-record ng mga sasakyan sa panahon ng mga kritikal na pangyayaring nauugnay sa mga banggaan ng mga sasakyan. Ginagamit ng SPD ang teknolohiya ng Pagkuha ng Data ng Banggaan upang mag-download at tumingin ng anumang data na na-record ng mga unit ng Pang-record ng Data ng Pangyayari.

Kasalukuyang isinasagawa ang malayang pagkomento para sa teknolohiyang ito. Maaari kang magbigay ng komento sa Seattle.gov/SurveillanceComment.

Ang lahat ng komento tungkol sa teknolohiyang ito ay isasama sa Surveillance Impact Report (Ulat sa Epekto ng Pagmamatyag) at isusumite sa Konseho.

Kung gusto mong magbigay ng feedback bago ang o pagkatapos ng panahon para sa malayang pagkomento, mangyaring isumite ito nang direkta sa Konseho ng Lungsod.

Pagkolekta

Nangongolekta ang mga tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan ng impormasyong nakaimbak sa mga unit ng Pang-record ng Data ng Pangyayari sa sasakyan. Ginagamit lang ang mga tool na ito matapos matugunan ang mga legal na pamantayan sa pagpapahintulot at/o matapos makatanggap ng warrant na ibinibigay ng hukuman para sa pag-iimbestiga ng isang banggaan. Gumagamit ang SPD ng mga tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan kapag nag-iimbestiga ito ng mga banggaang sangkot sa mga partikular na sitwasyon gaya ng pagkamatay ng sinumang tao, pagkakaroon ng pinsalang maaaring makamatay, kaso ng hit and run (tumakas matapos makabangga), banggaang humantong sa malaking pinsala sa katawan kung saan lumalabas na naging pabaya o nakainom ng alak o nakagamit ng iba pang drogra ang nagmaneho, nakapatay habang nagmamaneho, tumakas sa krimen, nakagawa ng krimen nang nakainom ng alak o nakadroga), at iba pang krimeng may sangkot na sasakyan.

Paggamit

Ang Traffic Collision Investigation Squad (TCIS, Pangkat na Tagaimbestiga ng Banggaan) ay isang unit ng mga detective na may responsibilidad na tumugon sa pangyayari at pagkatapos ay mag-iimbestiga ng mga banggaang may sangkot na sasakyan, bisikleta, taong naglalakad, bangka, tren, light rail, at sasakyang panghimpapawid. Ang mga nanumpa bilang imbestigador ng TCIS lang ang gumagamit ng mga tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan. Nag-iimbestiga ang TCIS ng mga banggaang may sangkot na partikular na sitwasyon gaya ng pagkamatay ng sinumang tao, pagkakaroon ng pinsalang maaaring makamatay, banggaang hit and run, banggaang humantong sa malaking pinsala sa katawan kung saan lumalabas na naging pabaya o nakainom ng alak at/o nakagamit ng iba pang drogra ang nagmaneho, nakapatay habang nagmamaneho, tumakas sa krimen, nakagawa ng krimen nang nakainom ng alak o nakadroga, at iba pang krimeng may sangkot na sasakyan.

Mga Proteksyon

Ginagamit lang ang mga tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan matapos matugunan ang mga legal na pamantayan sa pagpapahintulot at/o matapos makatanggap ng warrant na ibinibigay ng hukuman, tulad ng kinakailangan sa Washington Privacy Act (Batas sa Privacy ng Washington), Chapt 9.73 Revised Code of Washington (RCW, Binagong Kodigo ng Washington). Nililimitahan ang paggamit ng mga Tool para sa Pagkuha ng Data ng Banggaan sa mga kondisyong nakasaad sa pahintulot at/o kautusan ng hukuman, na siyang nagbibigay ng legal na awtoridad at saklaw sa pagkolekta. Ang lahat ng pagtatalaga ng mga device na pang-record ng audio ay idinodokumento ng TCIS at maaaring suriin ng Office of Inspector General (Tanggapan ng Punong Tagasiyasat) at ng pederal na tagasubaybay anumang oras.

Ano ang teknolohiyang ito?

Ang GeoTime ay isang software para sa geospatial na pagsusuri na nagbibigay-daan sa visual na pagsusuri ng mga pangyayari sa paglipas ng panahon. Gumagamit ang mga imbestigador ng geodata, gaya ng latitude at longitude, na nakuha sa panahon ng pag-iimbestiga ng mga krimen, at ginagamit nila ang GeoTime upang gumawa ng mga naka-specialize na mapang may 2 at 3 dimensyon ng mga record ng tawag at lokasyon ng cell site. Sa tulong ng mga mapang ito, nakakakita ang mga imbestigador ng mga pattern sa kasalukuyang data na maaaring hindi mabigyang-kahulugan sa pamamagitan ng iba pang pamamaraan.

Bakit namin ginagamit ang teknolohiyang ito?

Kapag naisasalarawan ang impormasyon tungkol sa isang krimen, nakakapagbigay ang mga imbestigador ng higit na masusing pag-unawa sa pag-iimbestiga ng mga kumplikadong krimen. Binabawasan ng GeoTime ang panahon at pagod na kailangang gugulin ng mga imbestigador upang magsuri ng maraming data para maging mas mahusay at epektibo ang produkto ng trabaho.

Pagkolekta

Hindi nangongolekta ng impormasyon o data ang GeoTime. Ito ay isang tool na ginagamit upang pagsama-samahin at suriin ang data na mano-manong inilalagay ng mga imbestigador at nag-e-export ng mga kumplikadong mapang geospatial na sine-save ng mga user sa mga lokal na nakaimbak na file ng imbestigasyon. Walang impormasyon ang sine-save sa loob ng tool na GeoTime.

Paggamit

Ginagamit lang ang GeoTime sa panahon ng pag-iimbestiga ng mga detective ng SPD sa mga krimen. Ang data na sinusuri gamit ang GeoTime ay kinukuha ng mga imbestigador alinsunod sa pagpapatupad sa mga warrant na iniutos ng hukuman, kasama na ang data mula sa mga provider ng cellular at data na kinuha sa mga mobile device.

Mga Proteksyon

Ginagamit lang ang GeoTime sa panahon ng pag-iimbestiga ng Seattle Police Department (SPD, Kagawaran ng Pulisya ng Seattle) sa mga krimen.

Ang lahat ng paggamit ng GeoTime ay kailangan ding sumunod sa Patakaran 12.050 – Criminal Justice Information Systems (Mga Sistema ng Impormasyon ng Hustisyang Pangkrimen) ng SPD at maaari lang itong gamitin para sa mga lehitimong layunin ng pag-iimbestiga ng krimen. Ang paggamit ng GeoTime ay pinapamahalaan ng City of Seattle Intelligence Ordinance (Ordinansa sa Intelihensiya ng Lungsod ng Seattle), ng Bahagi 23 ng 28 Code of Federal Regulations (CFR, Kodigo ng mga Pederal na Regulasyon), ng mga kinakailangan ng CJIS, at ng anumang angkop na kakailanganin sa hinaharap.



Kasalukuyang isinasagawa ang malayang pagkomento para sa teknolohiyang ito. Maaari kang magbigay ng komento sa [Seattle.gov/SurveillanceComment](https://seattle.gov/surveillancecomment).

Ang lahat ng komento tungkol sa teknolohiyang ito ay isasama sa Surveillance Impact Report (Ulat sa Epekto ng Pagmamatyag) at isusumite sa Konseho.

Kung gusto mong magbigay ng feedback bago ang o pagkatapos ng panahon para sa malayang pagkomento, mangyaring isumite ito nang direkta sa Konseho ng Lungsod.

Mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo

Seattle Police Department (SPD)

Ano ang teknolohiyang ito?

Ang mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo ay mga sasakyang kinokontrol mula sa malayo na walang armas, na ginagamit ng mga unit ng Special Weapons And Tactics (SWAT, Mga Espesyal na Sandata At Taktika) ng Seattle Police Department (SPD, Kagawaran ng Pulisya ng Seattle), Arson/Bomb (Pagsunog/Bomba), at Harbor (Daungan) upang mapuntahan ang mga lugar na posibleng mapanganib para pisikal na pasukin ng mga tauhan.

Ang lahat ng Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo ng SPD ay kinokontrol ng mga empleyado ng SPD na nagpapatakbo sa mga hinahawakang pangkontrol mula sa isang ligtas na posisyon sa malapit. Ang ilang Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo na pinapatakbo ng SPD ay may bahaging kinokontrol mula sa malayo na may kakayahang magsagawa ng mga simpleng gawain nang ligtas mula sa isang malayong lokasyon.

Bakit namin ginagamit ang teknolohiyang ito?

Sa pamamagitan ng mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo, natatasa ng mga tactical unit ang mga posibleng mapanganib na sitwasyon mula sa isang ligtas na posisyon. Sa pagpasok sa isang kapaligiran nang may karagdagang impormasyong nakuha gamit ang mga camera mula sa malayo, o sa paninigurong ligtas ang isang kahina-hinalang package, nagiging mas ligtas ang mga tauhan ng SPD at ang mga miyembro ng komunidad. Ginagamit ng Harbor unit ang mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo upang magsagawa ng mga kailangang paghahanap at pag-recover sa ilalim ng tubig na hindi posibleng gawin kung sisid lang ang mga tao.

Pagkolekta

Walang larawan o data ang iniimbak o pinapanatili sa mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo na ginagamit ng mga SWAT o Arson/Bomb unit. Ang mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo ng Harbor unit ay nag-iimbak ng video at sonar na koleksiyon ng larawan na kinukunan sa tuwing itinatalaga ang unit. Ang mga larawan lang na direktang kaugnay ng partikular na paghahanap at pag-recover ang mano-manong ine-export mula sa hard drive na nakalagay sa Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo kung hihilingin ng mga detective ng SPD para sa kasunod na imbestigasyon.

Paggamit

Ginagamit ng SPD ang teknolohiyang ito upang alisan ng armas ang mga posibleng mapanghamak na device, magtasa ng mga posibleng mapanganib na sitwasyon, kumuha ng real-time na impormasyon tungkol sa nangyayari sa kapaligiran, at magsagawa ng mga operasyon ng paghahanap at pag-recover sa ilalim ng tubig. Ang lahat ng awtorisadong miyembro ng mga SPD SWAT, Arson/Bomb, at Harbor unit ay binibigyan ng pagsasanay sa paggamit at sa angkop na paggamit at paglapat ng mga ganitong Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo.

Mga Proteksyon

Walang legal na pamantayan o kondisyon para sa paggamit ng mga Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo na ito sa mga hindi protektadong pampublikong lugar, gaya ng pasilyo ng hotel o pampublikong daluyan ng tubig. Gayunpaman, kung ang paggamit ng Sasakyang Pinapatakbo mula sa Malayo ay magaganap sa loob ng isang protektadong lugar, gaya ng sa bahay o sa ari-arian ng isang tao, sa absent exigent circumstance, o consent (kailangang pagpasok para makaiwas sa panganib), kukuha ng pirmadong warrant mula sa isang hukom.



Kasalukuyang isinasagawa ang malayang pagkomento para sa teknolohiyang ito. Maaari kang magbigay ng komento sa [Seattle.gov/SurveillanceComment](https://seattle.gov/surveillancecomment).

Ang lahat ng komento tungkol sa teknolohiyang ito ay isasama sa Surveillance Impact Report (Ulat sa Epekto ng Pagmamatayag) at isusumite sa Konseho.

Kung gusto mong magbigay ng feedback bago ang o pagkatapos ng panahon para sa malayang pagkomento, mangyaring isumite ito nang direkta sa Konseho ng Lungsod.

Mga Tracking Device

Seattle Police Department (SPD)

Ano ang teknolohiyang ito?

Ang mga geolocation tracker (pansubaybay ng heyograpikong lokasyon) ay mga cellular device na ginagamit ng Seattle Police Department (SPD, Kagawaran ng Pulisya ng Seattle) bilang tool upang hanapin at subaybayan ang mga paggalaw at lokasyon ng mga sasakyan. Ang mga tracker na ito ay mga device na pansubaybay ng lokasyon na nag-uulat ng latitude at longitude pati na rin ng iba pang impormasyon ng device gaya ng mga alerto para sa mataas na temperatura, pag-alis ng device, mga alerto para sa power/pag-shut down, at antas ng baterya.

Bakit namin ginagamit ang teknolohiyang ito?

Ang pangunahing benepisyong mga sistema ng pagsubaybay na ito ay nasa paglikom ng ebidensiyang ginagamit sa paglutas ng mga imbestigasyon ng krimen. Ang maayos na paglikom ng pulisya ng ebidensiya ng lokasyon ng aktibidad ng krimen ay sumusuporta sa misyon ng SPD na makaiwas sa krimen, maipatupad ang batas, at masuportahan ang lubos na kaligtasan ng publiko. Sa tulong ng mga tracker, nasusubaybayan ng SPD ang mga sasakyan mula sa malayo sa paraang elektroniko. Sa pamamagitan din ng mga ito, nahahanap ng SPD ang mga sasakyan at indibidwal na tinutunton kaugnay ng isang aktibong imbestigasyon. Ginagamit lang ang mga ito nang may pahintulot ng isang saksi, kumpidensiyal na informant (tagapagbigay ng impormasyon), o nang nasasaklawan ng search warrant na ibinigay ng isang hukom.

Pagkolekta

Ginagamit lang ang mga tracking device nang may hayagang pahintulot o bisa ng search warrant. Ang mga device na ito ay nag-uulat ng mga latitude at longitude coordinate nang may maagang tinukoy na iskedyul na maaaring baguhin ng mga gumagamit mula sa malayo. Ang mga nakolektang data mula sa mga tracking device ay ibinibigay sa Officer/Detective na gumawa ng hiling para maisama sa file ng imbestigasyon at iniimbak alinsunod sa mga alituntunin sa ebidensiya.

Paggamit

Magbibigay ang mga Officer/Detective ng nakasulat na pahintulot at/o ng warrant na aprubado ng hukuman para sa lahat ng pagtatalaga ng teknolohiya ng pagsubaybay ng sasakyan. Susuriin ng Superbisor ng Technical and Electronic Support Unit (TESU, Unit ng Suportang Teknikal at Elektroniko) ang lahat ng pagtatalaga ng teknolohiya ng pagsubaybay upang tiyaking may mga angkop na awtoridad bago aprubahan ang pagtatalaga ng teknolohiya ng pagsubaybay. Nililimitahan ang pagtatalaga ng equipment sa mga kondisyong nakasaad sa pahintulot o kautusan ng hukuman na siyang nagbibigay ng legal na awtoridad.

Mga Proteksyon

Ang lahat ng pagtatalaga ng mga device na ito ay idinodokumento ng TESU at maaaring suriin ng Office of Inspector General (Tanggapan ng Punong Tagasiyasat) at ng pederal na tagasubaybay anumang oras. Ang lahat ng impormasyon ay kailangang likumin at i-record sa paraang tugma sa Patakaran 6.060 ng SPD, upang hindi nito makatuwirang labagin ang “mga indibidwal na karapatan at kalayaang ipinagkakaloob ng Constitution of the United States (Saligang-batas ng Estados Unidos) at ng Constitution of the State of Washington (Saligang-batas ng Estado ng Washington), kasama na ang kalayaan sa pananalita, pamamahayag, pakikipag-ugnayan at pakikipagtipon; kaluwagan ng konsiyensiya; pananampalataya; at ang karapatang ipetisyon ang pamahalaan para sa pagtugon sa mga karaingan; o paglabag ng karapatan sa privacy ng isang indibidwal, bukod sa iba pa.”



Kasalukuyang isinasagawa ang malayang pagkomento para sa teknolohiyang ito. Maaari kang magbigay ng komento sa Seattle.gov/SurveillanceComment.

Ang lahat ng komento tungkol sa teknolohiyang ito ay isasama sa Surveillance Impact Report (Ulat sa Epekto ng Pagmamatyang) at isusumite sa Konseho.

Kung gusto mong magbigay ng feedback bago ang o pagkatapos ng panahon para sa malayang pagkomento, mangyaring isumite ito nang direkta sa Konseho ng Lungsod.